

PŘEHLED PRODUKTŮ

pro výrobu kosmetiky a detergentů



adam&partner

ADAM & PARTNER, s. r. o.

Radlická office

Radlická 142

150 00 Praha 5

Vydání 10/2023

www.adam-partner.cz

suroviny@adam-partner.cz

tel.: +420 222 515 591

mobil: +420 603 523 003

OBSAH

NOVINKY & TRENDY

JEMNÉ TENZIDY A INOVATIVNÍ SPECIALITY	3
---	---

BĚŽNÝ SORTIMENT

ANIONAKTIVNÍ TENZIDY	4
Alkyl ether sulfáty	4
Alkyl sulfáty	5
Alkyl sulfoacetáty	5
Sulfonáty	5
Sulfosukcináty	6
Sarcosináty	7
Mýdla	7
Alkylfosfáty	7
Ostatní	7
KATIONAKTIVNÍ TENZIDY	8
Esterquaty	8
Benzalkonium a ammonium chloridy	8
AMFOTERNÍ TENZIDY	9
Betainy	9
Ampho(di-)acetáty	9
NEIONOGENNÍ TENZIDY	9
Alkylethanolamidy	9
Disubstituované amidy	10
Alkylpolyglukosidy	10
Alkylethoxyláty	11
Aminoxidy	11
Polyoxyethylen glykoly	12
Ostatní	12

SMĚSI TENZIDŮ	12
SPECIÁLNÍ TENZIDY A SMĚSI	13
PERLEŤ, ZAKALOVADLA	13
OLEOCHEMIKÁLIE	13
HYDROTROPY	14
TENZIDY A ADITIVA PRO PRACÍ PRÁŠKY	15
ADITIVA OVLIVŇUJÍCÍ VIZKOZITU	16
KONZERVANTY	16
BARVIVA	17
PŘÍRODNÍ OLEJE A DERIVÁTY	17
DISPERZE, POLYMERY	18
VITAMÍNY, PROVITAMÍNY	18
PŘÍRODNÍ LÁTKY	19
FUNKČNÍ A OSTATNÍ ADITIVA	19
PARFÉMOVÉ KOMPOZICE	20

NOVINKY & TRENDY

JEMNÉ TENZIDY A INOVATIVNÍ SPECIALITY

Obchodní název	Aplikační oblast	INCI Name (chemický název)	Forma
STEPANBLEND ASF	Směs pro oplachovou kosmetiku na bázi moderních tenzidů, vysoký obsah přírodních složek, sulfate-free	Aqua, Coco-Betaine, Sodium C14-16 Olefin Sulfonate, Decyl Glucoside, Dimethyl Lauramide/Myristamide	Viskózní kapalina
STEPANTEX DC 90	Esterquat pro aviváže na bázi řepkového oleje z evropské produkce, výborný i pro vlasové kondicionéry, zpracování zastudena	Dirapeseedolethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate	Kapalina
LATHANOL LAL Coarse	Velmi jemný primární i sekundární anionaktivní tenzid pro oplachovou kosmetiku, sulfate-free	Sodium Lauryl Sulfoacetate	Prášek
STEPAN-MILD GCC	Oplachová i emulzní kosmetika, zvyšuje pěnovost, stabilizuje pěnu, buduje viskozitu a texturu	Glyceryl Caprylate/Caprates	Kapalina/pasta
NINOL CAA	Oplachová kosmetika, zvyšuje pěnovost (foam booster), solubilizér, buduje viskozitu	Dimethyl Lauramide/Myristamide	Kapalina
STEPANQUAT Soleil	Kationaktivní tenzid pro formulace jemných vlasových kondicionérů, možnost formulace zastudena	Dioleylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate (and) Sunflower Seed Oil Glycerides	Pasta
NeoCare APG 0814	Jemný primární i sekundární tenzid pro oplachovou kosmetiku, sulfate-free	Coco-Glucoside	Kapalina
NeoCare APG 1214	Jemný primární i sekundární tenzid pro oplachovou kosmetiku, sulfate-free	Lauryl Glucoside	Kapalina
Gem LS3	Jemný sekundární tenzid pro oplachovou kosmetiku, sulfate-free	Disodium Laureth Sulfosuccinate	Kapalina
EuroSoap KPZ	Přírodní mýdlo, vhodný nejen do pracích gelů, ale i do přírodních oplachové kosmetiky, sulfate-free	Potassium Cocoate	Kapalina
Gem AM	Jemný sekundární tenzid pro oplachovou kosmetiku, sulfate-free	Sodium Cocoamphoacetate	Kapalina
STEPOSOL CITRI-MET	Koncentrovaná formulace unikátních tenzidů a bio-rozpouštědel, účinná při čištění těch nejobtížněji odstranitelných nečistot, lze použít bez ředění (odstraňuje graffiti, barvy, dehet) nebo v různých poměrech ředění s vodou, vyžádejte si náš katalogový list	Synergicky formulovaná směs neionogenních tenzidů a bio-rozpouštědel	Kapalina
STEPOSOL MET-10U	Unikátní produkt na pomezí tenzidu a rozpouštědla, vyráběný z obnovitelných zdrojů technologií oceněnou Nobelovou cenou, účinný při čištění a odstraňování nečistot v různých formulacích	N,N-dimethyl 9-decenamide	Kapalina

Následující seznam představuje náš běžný sortiment, většina položek je pravidelně skladem.
Kromě položek v tomto seznamu Vám jsme schopni nabídnout řadu souvisejících produktů a specialit.
Neváhejte nás oslovit s Vaší poptávkou.

ANIONAKTIVNÍ TENZIDY

Alkyl ether sulfáty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
SLES CS 226	Laureth sulfát sodný (CIT/MIT)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
SLES CS 226 HA	Laureth sulfát sodný (alkalický)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
SLES CS 226 BENZ	Laureth sulfát sodný (benzoan sodný)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
SLES CS 226 HB	Laureth sulfát sodný (benzoan sodný)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
SLES CS 230	Laureth sulfát sodný (CIT/MIT)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
SLES CS 230 BENZ	Laureth sulfát sodný (benzoan sodný)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
SLES CS 230 HA	Laureth sulfát sodný (alkalický)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
SLES CS 270	Laureth sulfát sodný	Sodium Laureth Sulfate	Pasta
SLES CS 370 HA	Laureth sulfát sodný (alkalický)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
SLES CS 25-3S/70	Laureth sulfát sodný	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
STEOL CS 270 CIT	Laureth sulfát sodný	Sodium Laureth Sulfate	Pasta
STEOL CS 330 HA	Laureth sulfát sodný (alkalický)	Sodium Laureth Sulfate	Kapalina
ALES 70	Laureth sulfát amonný	Ammonium Laureth Sulfate	Pasta
ALES 25	Laureth sulfát amonný	Ammonium Laureth Sulfate	Kapalina

Alkyl sulfáty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
ALS 70	Ammonium lauryl sulfát	Ammonium Lauryl Sulfate	Pasta
ALS AM30-B	Ammonium lauryl sulfát	Ammonium Lauryl Sulfate	Kapalina
STEPANOL AM 30-KE	Ammonium lauryl sulfát	Ammonium Lauryl Sulfate	Kapalina
STEPANOL ALS-25 B	Ammonium lauryl sulfát	Ammonium Lauryl Sulfate	Kapalina
SLS 30T	Lauryl sulfát sodný	Sodium Lauryl Sulfate	Kapalina
STEPANOL DX	Lauryl sulfát sodný	Sodium Lauryl Sulfate	Prášek
NeoClean DX	Lauryl sulfát sodný	Sodium Lauryl Sulfate	Prášek
STEPANOL WA-EXTRA-HA	Lauryl sulfát sodný	Sodium Lauryl Sulfate	Kapalina
STEPANOL WAT-PE	Triethanolammonium lauryl sulfát	TEA-Lauryl Sulfate	Kapalina

Alkyl sulfoacetáty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
LATHANOL LAL Coarse	Lauryl sulfoacetát sodný	Sodium Lauryl Sulfoacetate	Prášek

Sulfonáty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
AOS 38	Alfa-olefin sulfonát sodný	Sodium C14-16 Olefin Sulfonate	Kapalina

AOS 38	Alfa-olefin sulfonát sodný	Sodium C14-16 Olefin Sulfonate	Kapalina
BIO-TERGE AS-40 KSB	Alfa-olefin sulfonát sodný (CIT/MIT)	Sodium C14-16 Olefin Sulfonate	Kapalina
BIO-TERGE AS-40 HASB	Alfa-olefin sulfonát sodný (alkalický)	Sodium C14-16 Olefin Sulfonate	Kapalina
SAS 30	Sekundární alkan sulfonát, sodná sůl	Sodium C14-17 Sec Alkyl Sulfonate	Kapalina
SAS 60	Sekundární alkan sulfonát, sodná sůl	Sodium C14-17 Sec Alkyl Sulfonate	Pasta
LABSA	Dodecylbenzensulfonová kyselina	Dodecylbenzene Sulfonic Acid	Kapalina
Na-LABS 30	Alkylbenzensulfonát sodný	Sodium Dodecylbenzenesulfonate	Kapalina
Na-LABS 50	Alkylbenzensulfonát sodný	Sodium Dodecylbenzenesulfonate	Pasta
Na-LABS 8S	Alkylbenzensulfonát sodný	Sodium Dodecylbenzenesulfonate	Prášek
Na-LABS 8S/M	Alkylbenzensulfonát sodný	Sodium Dodecylbenzenesulfonate	Prášek
TEA-LABS 32	Triethanolammonium alkylbenzensulfonát	TEA-Dodecylbenzensulfonate	Kapalina
BIO-SOFT 411-E	Isopropylammonium dodecylbenzen sulfonát	Isopropylammonium Dodecylbenzensulfonate	Kapalina
Bioterge PAS 7S	C6-C8 alkylsulfonát sodný	Sodium Caprylyl Sulfonate	Kapalina

Sulfosukcináty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Gem LS3	Laureth sulfosukcinát disodný	Disodium Laureth Sulfosuccinate	Kapalina
STEPWET DOS 70	Di-(2-ethylhexyl) sulfosukcinát sodný	Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate	Kapalina

Sarkosináty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
MAPROSYL 30-B	Sarkosinát sodný	Sodium Lauroyl Sarcosinate	Kapalina
Neo Care LS30 HA	Sarkosinát sodný	Sodium Lauroyl Sarcosinate	Kapalina

Mýdla

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
EuroSoap KPZ	Kokoát draselný	Potassium Cocoate	Kapalina
EuroSoap LP 089	Draselné mýdlo lněné	Potassium Linseed Soap	Kapalina
EuroSoap OP 008	Oleát draselný; draselné mýdlo z mastných kyselin kyseliny olejové	Potassium Oleate	Kapalina

Alkylfosfáty

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
ZELEC UN	Směs alkylfosfátů	–	Kapalina

Ostatní

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
NeoClean BA-40	2-ethylhexyl imino dipropionate	–	Kapalina

KATIONAKTIVNÍ TENZIDY

Esterquaty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
GemSoft 90/L	Alkylester ammonium methosulfát (+) 2-propanol	–	Pasta
STEPANTEX VL 90	Alkylester ammonium methosulfát (+) 2-propanol	–	Pasta
STEPANTEX VK 90	Alkylester ammonium methosulfát (+) 2-propanol	–	Pasta
STEPANTEX PA-88 E	Alkylester ammonium methosulfát (+) ethanol	–	Pasta
STEPANTEX PA-88 E/MB	Alkylester ammonium methosulfát (+) ethanol	–	Pasta
STEPANQUAT GA 90	Alkylester ammonium methosulfát (+) 2-propanol	Dipalmitoylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate	Pasta
STEPANQUAT DC 90	Alkylester ammonium methosulfát (+) 2-propanol	Dirapeseedoylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate	Kapalina
STEPANQUAT Soleil	Dioleylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate (and) Sunflower Seed Oil Glycerides	Dioleylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate (and) Sunflower Seed Oil Glycerides	Pasta

Benzalkonium a ammonium chloridy

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
BAC 50	Alkyl dimethyl benzalkonium chlorid	Benzalkonium Chloride	Kapalina
BTC 1218-50	Alkyl dimethyl benzalkonium chlorid	Benzalkonium Chloride	Kapalina
BTC 50 E	Alkyl dimethyl benzalkonium chlorid	Benzalkonium Chloride	Kapalina
BTC 2125 M 50	Alkyl dimethyl benzalkonium chlorid + alkyl dimethyl ethylbenzyl ammonium chlorid	Myristalkonium Chloride (and) Quaternium-14	Kapalina
BTC 2125 M 80 E	Alkyl dimethyl benzalkonium chlorid + alkyl dimethyl ethylbenzyl ammonium chlorid	Myristalkonium Chloride (and) Quaternium-14	Kapalina
BTC 1010 E	Didecyl dimethyl ammonium chlorid	Didecyldimonium Chloride	Kapalina

BTC 8358 F	Alkyl dimethyl benzalkonium chlorid	Benzalkonium Chloride	Kapalina
------------	-------------------------------------	-----------------------	----------

AMFOTERNÍ TENZIDY

Betainy

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
GemQuat HC 48	Kokamidopropyl betain	Cocamidopropyl Betaine	Kapalina
GemQuat CAPB 50 N	Kokamidopropyl betain	Cocamidopropyl Betaine	Kapalina
GemQuat HCK7	Kokamidopropyl betain	Cocamidopropyl Betaine	Kapalina
AMPHOSOL DM	C12-14 alkyldimethyl betain	Cocobetaine	Kapalina

Amfo(di-)acetáty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Gem AM	Kokoamfoacetát sodný	Sodium Cocoamphoacetate	Kapalina
Gem D	Kokoamfodiacetát disodný	Disodium Cocoamphodiacetate	Kapalina

NEIONOGENNÍ TENZIDY

Alkylethanolamidy

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Gem Amid V	Diethanolamid kyseliny kokosové	Cocamide DEA	Kapalina
Gem Amid VMF	Diethanolamid kyseliny kokosové	Cocamide DEA	Kapalina

NINOL 49 CE	Diethanolamid kyseliny kokosové	Cocamide DEA	Kapalina
NINOL 40 CO-E	Diethanolamid kyseliny kokosové	Cocamide DEA	Kapalina
NINOL COMF	Monoethanolamid kokosového oleje	Cocamide MEA	Vločky

Disubstituované amidy

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
NINOL CAA	Dimethyl lauramid/myristamid	Dimethyl Lauramide/Myristamide	Kapalina
STEOSOL MET-10U	N,N-dimethyl 9-decenamide	–	Kapalina

Alkylpolyglukosidy

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Neocare APG 10	Alkyl polyglukosid	Decyl Glucoside	Kapalina
NeoCare APG 0810	Alkyl polyglukosid	Caprylyl/Capryl Glucoside	Kapalina
NeoCare APG 0814	Alkyl polyglukosid	Coco-Glucoside	Kapalina
NeoCare APG 1214	Alkyl polyglukosid	Lauryl Glucoside	Kapalina

Alkylethoxyláty

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
BIO-SOFT EA 10-85	C10-12 alkohol ethoxylovaný propoxylovaný	–	Kapalina
NeoGem 116	C9-11 alkohol 6EO	C9-11 Pareth-6	Kapalina

NeoGem 118	C9-11 alkohol, 8EO	–	Kapalina
NeoGem 247	C12-14 alkohol 7EO	Laureth-7	Tuhá pasta
NeoGem 247/90	C12-14 alkohol 7EO	Laureth-7	Kapalina
NeoGem 2410	C12-16 alkohol 7-15EO, ethoxylovaný	Laureth-10	Tuhá pasta
NeoGem 257	C12-15 alkohol 7EO	C12-C15 Pareth-7	Tuhá pasta
NeoGem 257/90	C12-15 alkohol 7EO	C12-C15 Pareth-7	Kapalina
NeoGem 257/90 S	C12-15 alkohol 7EO	C12-C15 Pareth-8	Kapalina
NeoGem 75 Lanolin	PEG 75 lanolin	PEG-75 Lanolin	Kapalina
NeoGem EP 2584	Mastný alkohol ethoxylovaný propoxylovaný	–	Kapalina
NeoGem NP9	Nonylfenol 9EO	Nonoxynol-9	Kapalina
NeoGem ITD3	Alkohol, C13, rozvětvený, ethoxylovaný	–	Kapalina

Aminoxidy

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Gem CPO 30	Kokamidopropyl aminoxid	Cocamidopropylamine Oxide	Kapalina
Gem LO	Lauryldimethyl aminoxid	Lauramine Oxide	Kapalina
Ammonyx LO-E	Lauryldimethyl aminoxid	Lauramine Oxide	Kapalina
Gem M25	Myristyldimethyl aminoxid	Myristamine Oxide	Kapalina
Ammonyx M	Myristyldimethyl aminoxid	Myristamine Oxide	Kapalina
Ammonyx DO	Decyldimethyl aminoxid	Decyl Amine Oxide	Kapalina

Polyoxyethylen glykoly

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
PEG 600	Polyoxyethylenglykol	PEG-12	Kapalina
PEG 4500	Polyoxyethylenglykol	PEG-100	Vločky
PEG 6000	Polyoxyethylenglykol	PEG-150	Vločky

Ostatní

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
NeoGem CETAC	Cetrimonium chloride	Cetrimonium Chloride	Kapalina
AMMONYX CETAC	Cetrimonium chloride	Cetrimonium Chloride	Kapalina
TALLOW AMINE 2EO	Tallow-bis(2-hydroxyethyl) amin	–	Kapalina
POLYSORBATE 20	Sorbitan monolaurate 20EO	Polysorbate 20	Kapalina

SMĚSI TENZIDŮ

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
AKYPO LF4	Směs alkyletherkarboxylových kyselin	Capryleth-9 Carboxylic Acid + Hexeth-4 Carboxylic Acid	Kapalina
BIO-SOFT 9966 T	Směs tenzidů pro formulace s peroxidem vodíku	–	Kapalina
BIO-SOFT DB60	Směs tenzidů pro detergenty	–	Pasta
NeoBlend 55	Směs tenzidů pro detergenty	–	Pasta
NeoBlend B27	Laureth sulfát sodný + alkylbenzensulfonát sodný	–	Pasta

STEPANBLEND ASF	Směs tenzidů pro sulfate-free oplachovou kosmetiku	Aqua, Coco-Betaine, Sodium C14-16 Olefin Sulfonate, Decyl Glucoside, Dimethyl Lauramide/Myristamide	Viskózní kapalina
------------------------	--	---	-------------------

SPECIÁLNÍ TENZIDY A SMĚSI

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
STEPOSOL CITRI-MET	Synergicky formulovaná směs neionogenních tenzidů s d-limonenem	–	Kapalina
STEPOSOL MET-10U	N,N-dimethyl 9-decenamide	–	Kapalina

PERLEŤ, ZAKALOVADLA

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Pearl AN 10	Perleťující činidlo ve směsi tenzidů	Sodium Laureth Sulfate(and)Glycol Distearate(and)Cocamide MEA(and)Laureth-10	Kapalina
Opacifier 2155	Styren-akrylátový kopolymer	Styrene/Acrylates Copolymer	Kapalina
Opacifier 2301	Styren-akrylátový kopolymer	Styrene/Acrylates Copolymer	Kapalina

OLEOCHEMIKÁLIE

Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
2-Ethylhexyl Palmitate	Hexadecanoic acid, 2-ethylhexyl ester	Ethylhexyl Palmitate	Kapalina
Cetyl alkohol	Cetyl alkohol, 1-hexadekanol	Cetyl Alcohol	Vločky
Cetylstearyl alkohol	Směs cetyl alkohol,1-hexadekanol + stearyl alkohol,1-oktadekanol	Cetearyl Alcohol	Vločky
Glycerine 86% min. PHARMA	1,2,3-propantriol	Glycerin	Kapalina
Glycerine 99,5% USP/BP	1,2,3-propantriol	Glycerin	Kapalina

GMS 40%	Glyceryl monostearát	Glyceryl Stearate	Vločky
IPM	Isopropyl myristát	Isopropyl Myristate	Kapalina
IPP 90-E	Isopropyl palmitát	Isopropyl Palmitate	Kapalina
Kyselina kokosová	Kyselina kokosová	Coconut Acid	Pevná látka
Kyselina laurová	Kyselina laurová	Lauric Acid	Kuličky
Kyselina olejová typ N	Kyselina 9-oktadecenová	Oleic Acid	Kapalina
PALM METHYLESTERS	Methylester palmového oleje	–	Kapalina
Parafinový olej 100PH	Směs vysoce rafinovaných ropných olejů	Paraffinum Liquidum / Mineral Oil	Kapalina
Parafinový olej 350	Směs vysoce rafinovaných ropných olejů	Paraffinum Liquidum / Mineral Oil	Kapalina
PEG-7 GLYCERYL COCOATE	PEG-7 glyceryl kokoát	PEG-7 Glyceryl Cocoate	Kapalina
STEPAN-MILD GCC	Glyceryl caprylate/caprata	Glyceryl Caprylate/Caprata	Kapalina/pasta
STEPAN-MILD GCC-L	Glyceryl caprylate/caprata (+) propylenglykol	Glyceryl Caprylate/Caprata (and) Propylene Glycol	Kapalina
WOP 100	Směs vysoce rafinovaných ropných olejů	Paraffinum Liquidum / Mineral Oil	Kapalina

HYDROTROPY

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
STEPANATE SCS-40-E	Kumen sulfonát sodný	Sodium Cumenesulfonate	Kapalina
STEPANATE SCS-93	Kumen sulfonát sodný	Sodium Cumenesulfonate	Prášek
STEPANATE SPCS 40	Kumen sulfonát sodný (+) kumen sulfonát draselný	Sodium Cumenesulfonate (and) Potassium Cumenesulfonate	Kapalina
STEPANATE SXS-E	Xylen sulfonát sodný	Sodium Xylenesulfonate	Kapalina

STEPANATE PTSA 65E	Kyselina p-toluensulfonová	–	Kapalina
--------------------	----------------------------	---	----------

TENZIDY A ADITIVA PRO PRACÍ PŘÁŠKY Všechny produkty na bázi palmového/palmojádrového oleje nabízíme rovněž ve variantě RSPO certified – Mass Balance.

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Na-LABS 8S/M	Alkylbenzensulfonát sodný	Sodium Dodecylbenzensulfonate	Prášek
NeoClean DX	Lauryl sulfát sodný	Sodium Lauryl Sulfate	Prášek
STEPANOL DX	Lauryl sulfát sodný	Sodium Lauryl Sulfate	Prášek
Řada NeoGem	Neionogenní tenzidy, alkoholethoxyláty – v tabulce výše	–	Pasta/kapalina
TAED bílý	Tetraacetylethylendiamin	–	Granule
TAED modrý	Tetraacetylethylendiamin	–	Granule
TAED zelený	Tetraacetylethylendiamin	–	Granule
SPC	Sodium percarbonate	–	Granule
Estetické komponenty	Probarvené bentonity a další inertní materiály	–	Granule
	Probarvené mýdlo – nudličky, hvězdičky, atd.	–	Různé tvary
USK - 20 TN	Karboxymethylcelulosa	–	Prášek
USK - 60 THT	Karboxymethylcelulosa	–	Prášek
USK - 70 TN	Karboxymethylcelulosa	–	Prášek

ADITIVA OVLIVŇUJÍCÍ VSKOZITU

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
CARBOMER 940	Carboxy-polyvinyl-polymer	Carbomer	Prášek
CARBOMER 956	Carboxy-polyvinyl-polymer	Carbomer	Prášek
CARBOMER 980	Carboxy-polyvinyl-polymer	Carbomer	Prášek
Eurogel MBE 2857	Karagenan	Carrageenan	Prášek
TYLOSE H 100000 YP2	Hydroxyethylcelulosa	Hydroxyethylcellulose	Prášek
TYLOSE H 15000 YP2	Hydroxyethylcelulosa	Hydroxyethylcellulose	Prášek
USK - 20 TN	Karboxymethylcelulosa	–	Prášek
USK - 60 THT	Karboxymethylcelulosa	–	Prášek
USK - 70 TN	Karboxymethylcelulosa	–	Prášek
Xanthan Gum	Xanthanová guma	Xanthan Gum	Prášek

KONZERVANTY

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
ACNICIDE ACB	Směs derivátů isothiazolinonu + bronopol	Methylchloroisothiazolinone (and) Methylisothiazolinone (and) 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-diol	Kapalina
ACNICIDE MR	Směs derivátů isothiazolinonu	Methylchloroisothiazolinone (and) Methylisothiazolinone	Kapalina
ACNICIDE MRI	Směs derivátů isothiazolinonu	Methylchloroisothiazolinone (and) Methylisothiazolinone	Kapalina
Benzoan sodný	Benzoan sodný	Sodium Benzoate	Granule
Bronopol	Bronopol	2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol	Prášek

CHLORHEXIDIN DIGLUKONÁT	Chlorhexidin diglukonát	Chlorhexidine	Kapalina
Imidoazolidinyl Urea	N,N''-methylenebis[N'-(3-(hydroxymethyl)-2,5-dioximidazolidin-4-yl)urea]	Imidoazolidinyl Urea	Prášek
METHYL PARABEN	Methyl 4-hydroxybenzoate	Methylparaben	Prášek
Phenochem	Směs parabenů v roztoku fenoxylethanolu	–	Kapalina
SHAROMIX 800	Směs parabenů v roztoku fenoxylethanolu	–	Kapalina
SHAROMIX DMP	Diazolidinyl Urea, Methylparaben, Ethylparaben, Propylene Glycol	Diazolidinyl Urea (+) Methylparaben (+) Ethylparaben(+) Propylene Glycol	Kapalina
Triclosan	Triclosan	Triclosan	Prášek

BARVIVA

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Brilliant Blue FCF	Brilantní modř FCF	CI 42090	Prášek
Ponceau 4R	Ponceau 4R, potravinářská červeň, E 124	CI 16255	Prášek
Tartrazine	Tartrazin, E 102	CI 19140	Prášek
Sunset yellow	Žluť SY, E 110	CI 15985	Prášek

PŘÍRODNÍ OLEJE A DERIVÁTY

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Lněná fermež	Lněný olej mírně polymerovaný s přísadkou saktivů	–	Kapalina
Lněný olej rafinovaný	Lněný olej	–	Kapalina

NATURAL TEAK OIL	Teakový olej	–	Kapalina
------------------	--------------	---	----------

DISPERZE, POLYMERY

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
VINAVIL 2252M	Polyvinylacetát	–	Kapalina
VINAVIL EVA 015	Polymer VA/E	–	Kapalina
RAVEMUL O 13	Polyvinylacetát	–	Kapalina
K4040	Polyakrylát sodný	–	Kapalina
EUROTHICK 60	Akrylátový polymer	–	Kapalina

VITAMÍNY, PROVITAMÍNY

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Coenzyme Q10	Ubiquinone-10	Ubiquinone	Prášek
D-PANTHENOL 75	Dexpanthenol	Panthenol	Kapalina
THIAMINE HYDROCHLORIDE	Vitamin B1	Thiamine HCl	Prášek
TOCOPHERYL ACETATE	Tocopheryl Acetate	Tocopheryl Acetate	Kapalina
VITAMIN A PALMITATE	Vitamín A palmitát	Retinyl Palmitate	Kapalina

PŘÍRODNÍ LÁTKY

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
ALOE VERA UP 200	Aloe vera	Aloe Barbadensis	Prášek
BEES WAX PURE WHITE PEARLS	Včelí vosk	Cera Alba	Pevná látka
Camphor	Camphor	Camphor	Krystaly
D-Limonene	(R)-p-mentha-1,8-diene	Limonene	Kapalina
Menthol large crystals BP/USP	2-isopropyl-5-methylcyklohexanol hexahydrothymol	Menthol	Krystaly

FUNKČNÍ A OSTATNÍ ADITIVA

Obchodní název	Chemický název	INCI Name	Forma
Allantoin	Allantoin	Allantoin	Prášek
BRIQUEST 301-50A	Nitrioltrimethylenetris (phosphonic acid)	–	Kapalina
Citran sodný	Citran sodný, trisodium citrate	Sodium Citrate	Prášek
Demi voda	Destilovaná voda	–	Kapalina
Dissolvine NA	Tetrasodná sůl kyseliny ethylendiamintetraoctové	Tetrasodium EDTA	Kapalina
Hydroxid sodný perly	Hydroxid sodný	Sodium Hydroxide	Perličky
Chlorid sodný potravinářský	Chlorid sodný	Sodium Chloride	Krystaly
Chlorid sodný technický	Chlorid sodný	Sodium Chloride	Krystaly
Kyselina citronová bezvodá	Kyselina 2-hydroxy-1,2,3-propantrikarboxylová	Citric Acid	Krystaly
Kyselina citronová monohydrát	Kyselina 2-hydroxy-1,2,3-propantrikarboxylová	Citric Acid	Krystaly

Kyselina mléčná 80%	Kyselina mléčná	Lactic Acid	Kapalina
Monopropylenglykol	1,2-propandiol	Propylene Glycol	Kapalina
Na4EDTA 40	Tetrasodná sůl kyseliny ethylendiamintetraoctové	Tetrasodium EDTA	Kapalina
Poly Quat 39	Amfoterický terpolymer	Polyquaternium-39	Kapalina
Poly Quat 7	Kationický terpolymer	Polyquaternium-7	Kapalina
PVP K-30	Polyvinylpyrrolidone	PVP	Prášek
Sůl tabletovaná	Chlorid sodný	Sodium Chloride	Tablety
Triethanolamin 85%	Triethanolamin	Triethanolamine	Kapalina

PARFÉMOVÉ KOMPOZICE

Pro všechny typy aplikací – na vyžádání

9. 10. 2023



adam&partner

Kontakt na obchodníka



www.adam-partner.cz



Obaly



Tento přehled produktů v PDF

