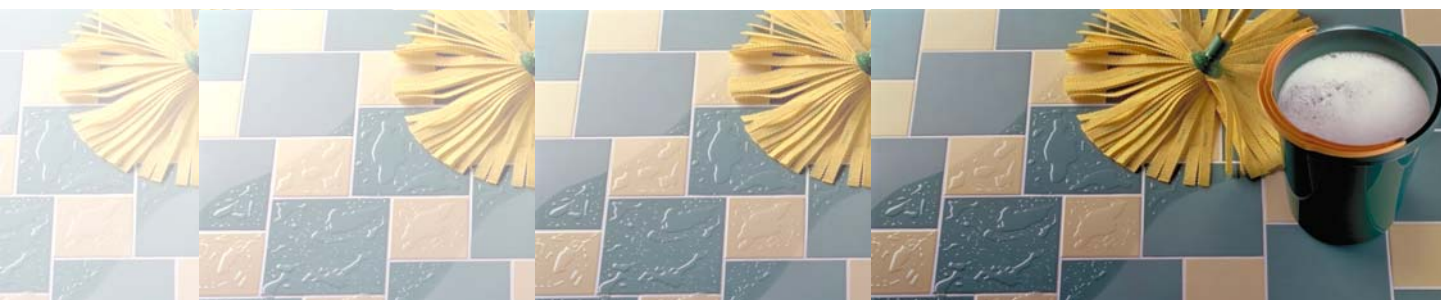


Produits Détergence



mise à jour : mai 2006

Offre UNIVAR

TENSIOACTIFS **3**

- ANIONIQUES
- NON IONIQUES
- CATIONIQUES
- AMPHOTERES ET AUTRES

SOLVANTS **4**

MINERALE-ORGANIQUE DE BASE **4**

FONCTIONALITES **4**

- ABRASIFS
- ADDITIFS SPECIFIQUES
- ANTIMOUSSES
- ANTIOXYDANTS
- BIOCIDES-CONSERVATEURS-DESINFECTANTS-HACCP
- BRILLANTEURS ET POLISH SILICONES
- COLORANTS & PIGMENTS
- CONCENTRES
- EPAISSISSANTS
- HYDROFUGEANTS
- INHIBITEURS DE CORROSION
- ENZYMES
- PARFUMS
- SEQUESTRANTS/DISPERSANTS/CHELATANTS

Conventions :

Les **produits en *italique*** ne sont que potentiellement disponibles en stock, un engagement de commande sera demandé.

Matière première pour produits « verts » :

présente les produits recommandés pour les produits dit « verts », en l'absence de définition officielle.
ecolabel n° signifie que le produit est fabriqué à partir de matières d'origine végétale pour les tensioactifs, est biodégradable aérobie et anaérobie d'après la did list du 30 juin 2004, le n° est le n° de l'ingrédient sur cette did list

Nous avons d'autres matières à recommander pour des critères différents.

VOS CONTACTS DETERGENCE CHEZ UNIVAR

□ Contact Commercial

AGENCES	ADRESSES	CONTACT	TELEPHONE	E-MAIL
UNIVAR AURILLAC	45, Rue Marmiesse 15000 AURILLAC	Fabrice Escarbassière Séverine Roquier	04.71.63.65.77	severine.roquier@univareurope.com
UNIVAR BEZIERS	ZI du Capiscol BP361 9, Rue Paul Langevin 34500 BEZIERS	Thierry Raffaelli	04.67.11.86.32	thierry.raffaelli@univareurope.com
UNIVAR BOURGES	7, Rue Mayet Génétry 18000 BOURGES	Patricia Aguilée Sébastien Gabaud	02.48.24.62.57	patricia.aguilée@univareurope.com
UNIVAR CARQUEFOU	Rue du Nouveau Bêle BP 614 44476 CARQUEFOU CEDEX	Fanny Moiroux Xavier Pelloquin Frédéric Touchet	02.40.30.30.08	fanny.moiroux@univareurope.com
UNIVAR FONTENAY-SOUS-BOIS	17, Av Louison Bobet 94132 FONTENAY-SOUS-BOIS	Marcellin Abel Laetitia Césaire Monique Gout Emmanuelle Lange Jean-Paul Mpondo Thibault Tisserand	01.49.74.81.31 01.49.74.82.65 01.49.74.81.09	laetitia.cesaire@univareurope.com monique.gout@univareurope.com Jean-paul.Mpondo@univareurope.com
UNIVAR LE PUY	67, Av Mal Foch 43000 LE PUY EN VELAY	Catherine Borel Jean-Luc Borel	04.71.09.03.47	cathy.borel@univareurope.com
UNIVAR LILLE	65, Rue Félix Faure 59350 SAINT ANDRE LEZ LILLE	Frédéric Petitot Jean Marie Vasseur	03.20.21.81.13	jean-marie.vasseur@univareurope.com
UNIVAR LYON	2, Av. Lacassagne 69425 LYON Cedex 03	Pascale Bourlot Loïc Lemoine	04.37.91.42.55	pascale.bourlot@univareurope.com
UNIVAR MARTIGUES	Rue Jacques de Vaucanson ZI de Martigues Sud 13500 MARTIGUES	Jean François Lecomte Sylvia Nigues	04.42.42.32.51	snigues@univareurope.com
UNIVAR BLANQUEFORT	Parc Tertiole 24, Avenue Descartes 33290 BLANQUEFORT	Jean Philippe Devin Fanny Penard Françoise Vallade	05.56.35.69.24 05.56.35.69.20	fanny.penard@univareurope.com francoise.vallade@univareurope.com
UNIVAR MURET	5, Rue Aristide Bergès ZI sans soucis BP84 31600 MURET	Vincent Decremps Caroline Lascours	05.61.56.00.89	caroline.lascours@univareurope.com
UNIVAR PETIT QUEVILLY	126, Rue de la Motte 76140 LE PETIT QUEVILLY	Jeremy Baca Michel Garnier Sophie Guilbert Loïc Lemao Annick Lethuillier	02.32.18.17.07 02.32.18.17.03	sophie.guilbert@univareurope.com annick.lethuillier@univareurope.com
UNIVAR RIEDISHEIM	69, rue de la Charte 68400 RIEDISHEIM	Jeanine Fleury Christophe Lebrethon	03.89.65.98.11	jeanine.fleury@univareurope.com

□ Questions techniques

Daniel Danjean

Ingénieur Technique & Développement

Tensioactifs, Enzymes, Antimousses,

Hydrofugeants et Polish

Tél. : 01.49.74.81.30

E-Mail : daniel.danjean@univareurope.com

Laetitia Remericq

Responsable Développement

Epaississants, Biocides et Borax

Tél. : 01.49.74.80.33

laetitia.remericq@univareurope.com



TENSIOACTIFS

□ ANIONIQUES

Alkylethercarboxylic	AKYPO LF 4	KAO	milieu extrême peu moussant	20057
Alkylethercarboxylate	AKYPOSOFT 100 NV	KAO	ecolabel 18 polyvalent	20088
alfa oléfine sulfonate	ALFANOX 46	KAO	moussant	20106
acide DDBS	CAFLON SNA	UNIVAR	<i>nettoyant</i>	<i>nouveau</i>
	TENSARYL SB	TENSACHEM		18928
sodium xylène sulfonate	CAFLON SXS	UNIVAR	<i>hydrotrope</i>	<i>nouveau</i>
sodium cumene sulfon.	CAFLON SCS	UNIVAR	<i>hydrotrope</i>	<i>nouveau</i>
lauryl sulfate	EMAL 10 Powder HD	KAO	ecolabel 5 moussant poudre	25057
lauryl ether sulphate	EMAL 228 D	KAO	ecolabel 8	91935
DDBS de sodium	MELIOSOL 50 X	KAO	<i>nettoyant en pâte</i>	20264
Spécial	TRITON DF 20	DOW	nettoyant métal potassique	18986
Ester phosphorique	TRITON H 66	DOW	hydrotrope	18991
Fluoré biodégradable	ZONYL FSA	DUPONT	agent d'étalement pour cire sol	50111

□ NON IONIQUES

Cocamide DEA	AMIDET B 112	KAO	épaississant	20200
PEG4 rapeseedamide	AMIDET N	KAO	ecolabel 53 remplaçant DEA coco	20126
Alcool éthoxylé 4OE	CAFLON PHC 40	UNIVAR	Emulgateur solvant	20452
Alcool éthoxylé 8OE	CAFLON PHC 89	UNIVAR	détergent, solubilisant de parfum	20426
Alcool éthoxylé C13/9OE	CAFLON TD 900	UNIVAR	détergent	20602
Alcool éthoxylé 9 11/6OE	CAFLON NE 600	UNIVAR	détergent	18846
	SYNPERONIC 91/6	UNIQEMA	détergent	19949
ricin h.40 OE	FINDET ARH 52	KAO	solubilisant de parfum	50540
glycereth 17 cocoate	LEVENOL C 201	KAO	ecolabel 44 nettoyant doux	20226
glycereth 2 cocoate	LEVENOL H&B	KAO	ecolabel 43 épaississant LES	20244
alcool éthoxylé	TERGITOL 15 S 9	DOW	nettoyage des métaux	19202
alkoxylat	CAFLON CP PE 62	UNIVAR	peu moussants lavage vaisselle	20462
	PLURAFAC LF	BASF		
	SYNPERONIC LFRA	UNIQEMA		
alkoxylat	TRITON DF 12	DOW	nettoyant métal spray	18984
alkylpolyglucoside	TRITON BG 10	DOW	ecolabel 47	18988
fluoré biodégradable	ZONYL FS 300	DUPONT	mouillant	20970
mélange	DANOX 511 B	KAO	<i>nettoyage carrosserie</i>	105686

□ CATIONIQUES

Benzalkonium chloride	CAFLON BQC 50	UNIVAR	désinfectant	14985
ester quat	TETRANYL L1/90	KAO	assouplissant concentré	20222
ester quat végétal	TETRANYL L6/90	KAO	ecolabel 71 assouplissant concentré	25059

□ AMPHOTERES ET AUTRES

Cocamidopropylbêtaïne	BETADET HR	KAO	ecolabel 61 moussant	20096
Oxyde d'amine	OXIDET L DMCLD	KAO	ecolabel 62 moussant	20169



SOLVANTS

Butylglycol, butyldiglycol				
Carbonate de propylène				
DBE				
DMSO				
D LIMONENE				
Ethanol, Isopropanol,				
Ether propylene glycol	DOWANOL DPM	DOW		
	DOWANOL DPnB	DOW		
	PROGLYDE DMM	DOW		
Lactate ethyle, buthyle				
Méthanol, N Propanol, Isobutanol				

MINERALE-ORGANIQUE DE BASE

Acide acétique				
Acide oléique	RADIACID 208	OLEON		
Acide stéarique	RADIACID 444	OLEON		
Acide chlorhydrique				
Acide citrique				
Acide adipique				
Acide formique 98%				
Acide nitrique				
Acide oxalique				
Acide sulfamique				
Acide sulfurique				
Acide sulfonique				
Borax / Acide borique		BORAX		
Carbonate de sodium				
Lessive de potasse / Potasse				
Lessive de soude / Soude				
Hypochlorite de sodium				
Phosphate trisodique, pyrophosphate tetrapotassique, sodium tripolyphosphate				
Percarbonate de sodium				
Polyéthylène glycol PEG				
Polypropylène glycol PPG				
Silicate de sodium				
Sulfate de sodium				

FONCTIONALITES

▣ ABRASIFS

Carbonate de calcium	DOLOMIE D 200	IMERYS		14514
Silice	SILITIN N 85	HOFFMANN		
Alumine	AR12B5	ALCAN		
Pierre ponce				
Kaolin				
Microbille polyéthylène	DOWLEX			

▣ ADDITIFS SPECIFIQUES

benzoate de denatonium	AVERSION	C-TECH	amérisant	nouveau
Acétate de Zinc		LOHMANN	Antiblanchiment du verre	105803
Fluoré	ZONYL 7950	DUPONT	Antitaches moquettes	nouveau
huile de paraffine	MARCOL 82			42720
acide adipique		BASF	agglomérant tablette	86100

Nature chimique Nom commercial Producteur Commentaire Code produit

□ ANTIMOUSSSES

Block copolymere	TERGITOL L 61 E	UNIVAR		22585
Antimousse poudre	DC 2-4248 S	DOW CORNING		53875
Antimousse silicone	DC DSP emulsion	DOW CORNING	stable dilution	53797
Antimousse silicone	DC DB 110 A	DOW CORNING	pH extremes	53919
Antimousse silicone	DC RD	DOW CORNING	économique	53920
Antimousse silicone	DC 1510	DOW CORNING	contact alimentaire et FDA	18560

□ ANTIOXYDANTS

Acide ascorbique			vitamine C	
BHT				

□ BIOCIDES-CONSERVATEURS-DESINFECTANTS-HACCP

Chlorure benzalkonium	CAFLON BQC 50	UNIVAR		14985
Dichloroisocyanurate			javel poudre	20982
Digluconate de chlorhexidine				
Eau oxygénée				
Glutaraldehyde		UNIVAR	Désinfectant	
Hypochlorite de sodium				
Iodophore	AKYPOGENE JOD F	KAO	industrie agro alimentaire	20121
Orthophenyl phénolate	PREVENTOL ON extra	LANXESS	Désinfectant	
Tests microbiologiques	EASICULT COMBI	ORION DIAG.	Détecte bactéries moisissures	18604
Triclocarban	PREVENTOL SB	LANXESS	Désinfectant	25040
Conservateurs divers	PREVENTOL	LANXESS		

□ BRILLANTEURS et POLISH SILICONES

Huile silicone	DC 200/350	DOW CORNING	brillanteur	
Huile de saumon vierge		SMIT&ZOOM	nourrit le cuir	
Emulsion Silicone	DC HV 600	DOW CORNING	brillanteur	
Amino fonctionnel	DC 531	DOW CORNING	polish solvanté haut de gamme peintable	
Emul.Amino fonctionnel	DC 2 8035	DOW CORNING	brillanteur, aide au repassage	

□ COLORANTS & PIGMENTS

Colorants alimentaires

□ CONCENTRES

Nettoyant moquette	AKYPOGENE KTS	KAO	moussant moquettes et tissus	20063
Benzalkonium Chloride	CAFLON BQC 50	UNIVAR	antimousse murs et toits	14985
nettoyant haute pression	DANOX DB 1	KAO	carrosserie, garage	22971
lessive linge	DANOX HDL	KAO	mouillant lessive	25072
mélange moussant	DANOX LVC 300	KAO	vaisselle main et multi usage	20252
shampooing gel douche	DANOX LEV 1	KAO	mélange très doux	21001
nacrant	DANOX P 15	KAO		20168
émulsion cire sol	EMULSION AF 400	KAO	autolustrant, bouche pore	22707
ester quat	QUARTAMIN THV	KAO	assouplissant soluble à froid	22708

□ EPAISSISSANTS

Cocamide DEA	AMIDET B 112	KAO	DEA coco	20200
Amidons				
Bentonites				
CMC	VALOCEL			
Dérivée amines	CECAJEL 210	CECA	épaississant acide doux	20643
	CECAJEL 250	CECA	épaississant acide HCl	20195
Polymère acrylique	ISOL THICKENER	IONICSOLUTIONS	épaississant polymérique nouveau	
glycereth 2 cocoate	LEVENOL H&B	KAO	ecolabel 43 épaississant LES	20244
HPMC	METHOCEL	DOW	Epaississants cellulose, agents liants	
Hydroxyéthylcellulose	CELLOSIZO QP100MH	DOW	Epaississants cellulose	16692



Nature chimique	Nom commercial	Producteur	Commentaire	Code produit
Gomme xanthane		JUNGBUNZLAUER		
Silice pyrogénée				

□ HYDROFUGEANTS

Silane/siloxane	DC Z 6689	DOW CORNING	hydrofugeant phase solvant	60866
<i>Tetraethoxysilane</i>	DC Z 6697	<i>DOW CORNING</i>	<i>reminéralisant</i>	<i>104786</i>
Silane/siloxane emulsion	DC IE 6683	DOW CORNING	hydrofugeant phase aqueuse	21340
<i>Silicone organique emul.</i>	DC 2 9034	<i>DOW CORNING</i>	<i>hydrofugeant bois</i>	<i>25474</i>

□ INHIBITEURS DE CORROSION

Benzoate de soude				
Benzotriazole/tolyltriazole		UNIVAR	inhibiteurs alliages légers	
Acide borique	OPTIBOR	BORAX		41094
Dérivés amine	NORUST CM 150	CECA	passivants acides	19936

□ ENZYMES

ecolabel 141

<i>Protéase liquide stable</i>	SAVINASE 16 XL ultra	NOVOZYMES	<i>Sang, thé, herbe, lait</i>	19308
<i>Protéase poudre</i>	SAVINASE 12 T	NOVOZYMES	<i>idem en poudre</i>	21137
<i>Lipase</i>	LIPEX 100 L	NOVOZYMES	<i>Huiles végétales, rouge à lèvres</i>	19282
<i>Amylase</i>	STAINZYME 12 L	NOVOZYMES	<i>Taches de sauces</i>	21113
<i>Cellulase</i>	CAREZYME 4500 L	NOVOZYMES	<i>Rénovateur de couleurs</i>	104874
<i>Mélange enzyme poudre</i>	T BLEND SAVINASE DURAMYL LIPEX CELLULASE complet pour lessive			22821

□ PARFUMS

Acetate isobornyle				
D Limonene				
Essences				
Huiles essentielles (eucalyptus, géranium, etc.)				
ricin hydrogéné éthoxylé	FINDET ARH 52	KAO	Solubilisant de parfum	

□ SEQUESTRANTS/DISPERSANTS/CHELATANTS

Acide citrique/Citrate		JUNGBUNZLAUER	ecolabel 115	
Acide gluconique/Gluconate de soude				
Acide polycarboxylique/polycarboxylate		IONICSOLUTION		nouveau
EDTA	DISSOLVINE E 39	AKZO		
NTA	DISSOLVINE A 40	AKZO		
<i>Phosphonate</i>	EXCEL CODEX 8503	<i>EXCEL</i>	<i>phosphonate</i>	
glutamate diacetate	DISSOLVINE GL 38	AKZO	séquestrant biodégradable	18350
Glucoheptonate	DISSOLVINE CSA	AKZO	séquestrant alcalin fort	
Phosphates				

