



STOCKMEIER
FRANCE

Catalogue
STOCKMEIER France

COATINGS & RESINS

Coatings, Adhesives, Sealants & Elastomers



COATINGS
& RESINS



Sommaire

01

Qui sommes-nous ?

5

Notre histoire, notre savoir-faire.
Nos sites en France.

02

Nos produits

15

Les Acrylates

16

Les Additifs

18

Les Solvants

20



01

Qui sommes-nous ?

Qui sommes-nous ?

Fondé en 1920 à Bielefeld (Allemagne), le groupe Stockmeier est devenu un des leaders européens de la distribution et de la formulation de produits chimiques destinés à la plupart des secteurs industriels.

Entreprise toujours 100% familiale, les valeurs qui fondent le groupe sont toujours à l'œuvre : c'est dans la durée que se mesure le succès et ce principe s'applique aussi bien dans les relations avec les clients que les fournisseurs ou les salariés.

Fort d'une croissance constante, le groupe Stockmeier est devenu le partenaire des plus grands producteurs et des plus grandes entreprises industrielles en Europe.

Stockmeier group, c'est :



100%
entreprise familiale



26 000
produits



> 50
sites en Europe



> 1,2 Mds
d'euros de chiffre d'affaires

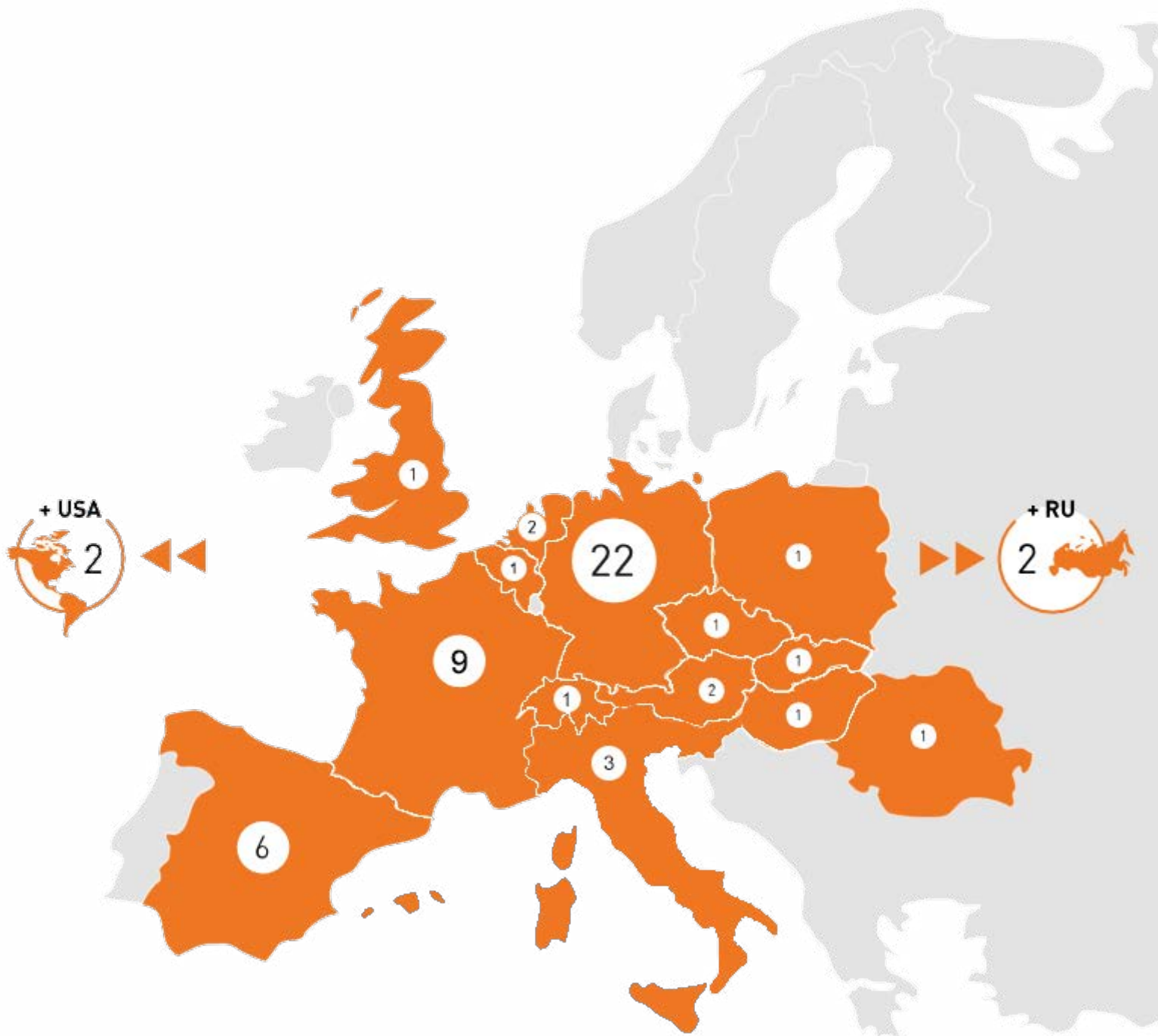


1 900
employés



> 2 000 000
tonnes par an





Qui sommes-nous ?

Spécialiste de la **distribution** de matières premières essentielles à de nombreux secteurs industriels, nous sommes également **formulateur** de produits d'hygiène et de désinfection pour les entreprises agro-alimentaires.

Notre forte croissance est le fruit de l'**engagement** de nos équipes commerciales et techniques présentes sur chacun de nos sites. Proches de nos **clients**, nous travaillons chaque jour à répondre à leurs attentes tant en matière de qualité produit, que de fiabilité de **service** et de sécurité de nos prestations.

Nos équipes s'appuient aussi sur notre réseau de sites répondant aux standards les plus exigeants en matière de **sécurité** et de protection de l'**environnement** grâce à des programmes d'investissements significatifs et réguliers.

Nous serons une entreprise bientôt centenaire! Il n'y a pas de meilleure reconnaissance de la part de nos clients que cette **confiance** renouvelée dans le professionnalisme et le dynamisme des (toujours jeunes!) femmes et hommes qui font Stockmeier France.



100 ans
créée en 1925



9
sites en France



Siège
Rennes (St Jacques)



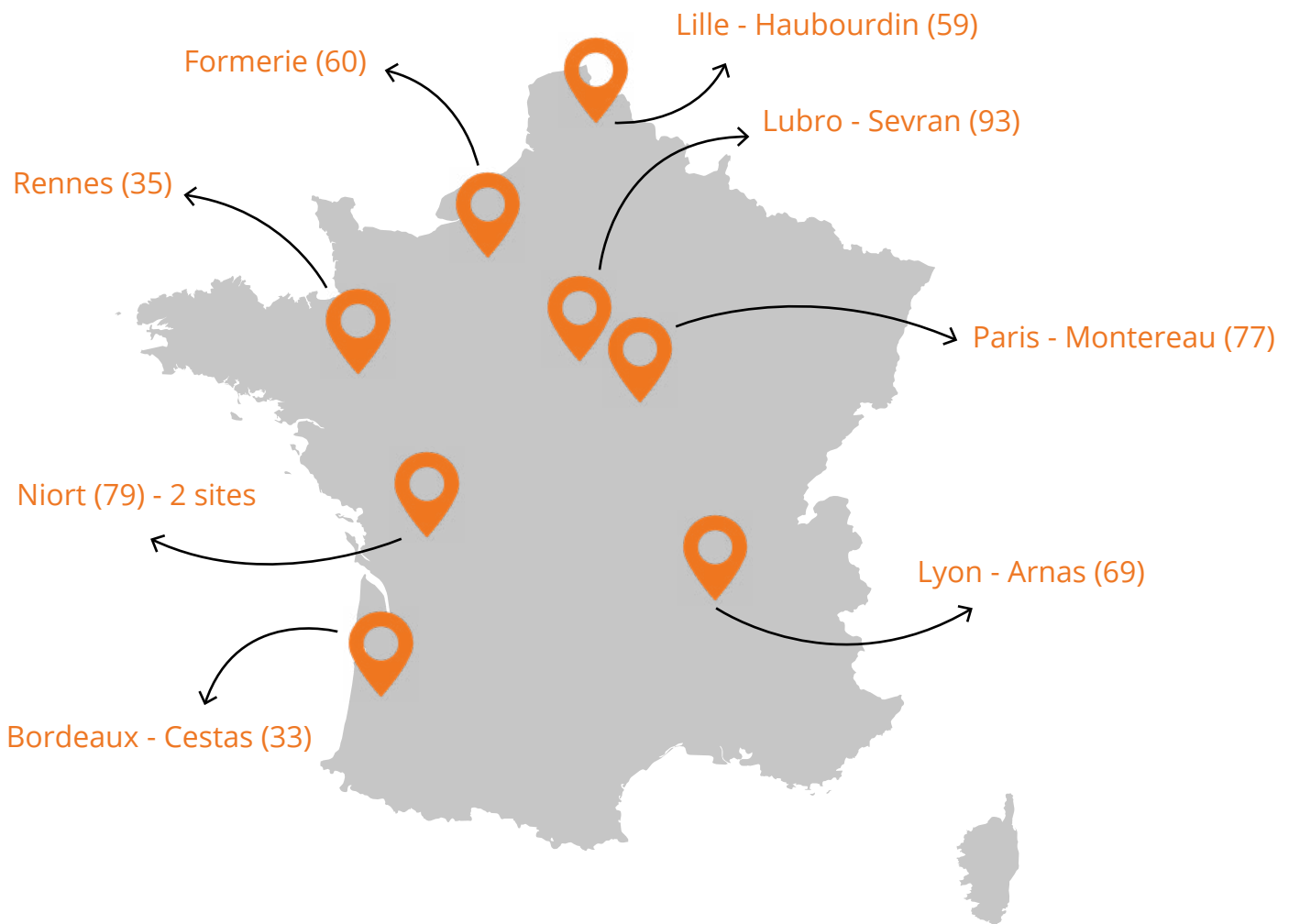
6 000
produits



> 214 M
d'euros de chiffre d'affaires



> 350
effectifs





8 gammes complémentaires

Nos 8 gammes sont construites pour répondre aux besoins actuels de nos clients mais aussi pour répondre à leurs recherches d'innovation.

Nos produits font l'objet d'un processus de qualification ou de formulation rigoureux afin de répondre aux exigences qualitatives et réglementaires de chaque métier.

Notre offre s'est construite autour de nombreux partenariats tissés dans la durée avec des producteurs reconnus pour la qualité de leur production.

 DISTRIBUTION & SERVICES	 INGRÉDIENTS ALIMENTAIRES	 HYGIÈNE & DESINFECTION	 FEED & PETFOOD
DISTRIBUTION & SERVICES Acides, bases Solvants Sels Traitement de surfaces Mélanges à façon Dénaturation d'alcools	INGRÉDIENTS ALIMENTAIRES Texturants Acidifiants Stabilisants Agents de protection Agents Sucrants Fibres végétales Ingrédients Bio	HYGIÈNE & DÉSINFECTION Détergents et Désinfectants pour : l'IAA, l'Agriculture, les Collectivités, le Nettoyage Véhicule, ... Matériels d'application Prestations à façon (MDD)	ADDITIFS & MATIÈRES 1ÈRES POUR LA NUTRITION ANIMALE Protéines végétales Sources azotées Anti-oxydants naturels Levures vivantes et inactivées Sources minérales Fluidisation et Absorption
 INGRÉDIENTS COSMÉTIQUES	 INDUSTRIAL & HOME CARE	 TRAITEMENT DES EAUX METHANISATION	 COATINGS & RESINS
INGRÉDIENTS COSMÉTIQUES Oléochimie Émoullients / Huiles / Beurre Humectants Tensioactifs Agents de textures Régulateurs de pH Conservateurs	CONSTITUANTS POUR VOS FORMULATIONS Acides/ bases Charges et minéraux Tensioactifs Chélatants Conservateurs Biocides	POUR LES PROFESSIONNELS, COLLECTIVITÉS ET INDUSTRIES Produits de traitements et de purification pour : L'eau potable Les eaux usées et industrielles Les piscines Le biogaz	ADDITIFS POUR PEINTURES, ENCRE, ADHÉSIFS, COMPOSITES ET ÉLASTOMÈRES Acrylates / Methacrylates Agents de réticulation Inhibiteurs de polymérisation Pigments, Surfactants, Résines, Antioxydants Solvants / solvants bio-sourcés

Nos engagements

Conscients de notre responsabilité vis-à-vis de nos salariés, clients, fournisseurs et riverains, de notre impact potentiel sur l'environnement, nous nous sommes engagés dans une démarche RSE volontaire pour évaluer et améliorer nos pratiques, et définir des objectifs concrets.

Cet engagement se traduit par :



2021

Date de sortie de notre tout premier Rapport RSE.



GOLD

Stockmeier France a renouvelé sa médaille d'or EcoVadis en 2022.



**United Nations
Global Compact**

GLOBAL

Stockmeier France a rejoint le Global Compact des Nations Unies. Lancé en 2000 par Kofi Annan, ce pacte est un cadre d'engagement volontaire pour adopter un comportement socialement responsable



IMPACT

Stockmeier France fait partie des 100 1ères entreprises qui se sont portées volontaires pour tester la plateforme IMPACT lancée par le Ministère de l'Economie.



Nos autres engagements

STOCKMEIER France Coatings and Resins participe au salons ECS (European Coatings Show) et est membre de la FTPVA (Association Française des Techniciens des Peintures, Vernis, Encres d'imprimeries, Colles et Adhésifs).





Soutenir et aider



Depuis 2020, Stockmeier France est l'un des principaux partenaires de l'équipe féminine de football de Saint Jacques de la Lande (35)



Le fond Nominoë finance des projets innovants et améliore le confort des patients, de leur famille et des soignants au sein du CHU de Rennes.



Stockmeier France est fier d'apporter son soutien à ROAZHON SQUAD, une équipe sportive féminine Rennaise transgénérationnelle (3 femmes de 21 à 47 ans); qui participe à un défi sportif (Le Raid Amazones Sri Lanka 2022) et collecte des fonds pour l'Institut CALYPSO de Laval qui s'occupe d'enfants polyhandicapés.

Notre savoir-faire



- Stockmeier France qui était déjà votre partenaire privilégié pour la fourniture de solvants, a maintenant développé une gamme d'additifs dédiée aux industries des peintures, vernis, encres, adhésifs mais aussi composites et élastomères afin de vous accompagner dans le développement de vos formulations de demain.



- Nous vous accompagnons dans vos développements en mettant à votre service notre expertise technique ainsi que les moyens de notre laboratoire.



- Nous avons ensuite tissé des partenariats avec des producteurs européens pour promouvoir, commercialiser et livrer, leurs additifs ou matières premières à l'ensemble des industriels de la filière sur le territoire français...



- Notre but est de vous fournir des solutions innovantes, fiables, pérennes et compétitives.
- Nous mettons tout particulièrement l'accent sur la fourniture de matières renouvelables et biosourcées à faible impact environnemental (COV).



- Aujourd'hui, le monde est en perpétuelle transformation... la circulation des matières premières, leur dépendance énergétique, leur impact environnemental, nous obligent à repenser la nature et le mode de nos approvisionnements.



- Stockmeier France s'investit chaque jour pour améliorer la durabilité de ses circuits par :
 - Des partenariats historiques
 - Un sourcing principalement Européen
 - Le développement de nouvelles gammes
 - La recherche de nouvelles solutions éco-responsables

Notre organisation

Stockage et logistique

Tout en gardant l'objectif de solutions économiques, nous nous appuyons sur un large réseau de stockage et une importante flotte logistique pour garantir la disponibilité quotidienne de nos produits et en assurer la livraison en quelques jours.



Laboratoire R&D

Notre laboratoire mets à votre service ses moyens d'analyse et son expertise pour vous accompagner dans le développement de vos formules et la mise en oeuvre de nouveaux produits.

Installations portuaires

Pour les importations en grande quantité, nous avons mis en place des plateformes logistiques connectées aux principaux ports français et européens...





02

La gamme

Les Acrylates

Ce sont des additifs essentiels utilisés dans de nombreuses industries incluant les peintures, encres, composites....

Selon leur fonctionnalité, ils permettent d'augmenter la résistance, la flexibilité, la densité de réticulation ou de substituer le Styrène.

Produits	Nom	Numéro CAS
Acrylates		
1.6-Hexanediol Diacrylate	HDDA	13048-33-4
2-Ethyl Hexyl Acrylate	2-EHA	103-11-7
Acrylic Acid Glacial	AAG	79-10-7
Butyl Acrylate	BA	141-32-2
Dipropylene Glycol Diacrylate	DPGDA	57472-68-1
Ethyl Acrylate	EA	140-88-5
Iso Bornyl Acrylate	IBOA	5888-33-5
Methyl Acrylate	MA	96-33-3
Pentaerythritol Triacrylate	PET3A	3524-68-3
Trimethylolpropane Triacrylate	TMPTA	15625-89-5
Tripropylene Glycol Diacrylate	TPGDA	42978-66-5
Hydroxyacrylates		
2-Hydroxy Ethyl Acrylate	2-HEA	818-61-1
2-Hydroxy Propyl Acrylate	2-HPA	25584-83-2
Methacrylates		
2-Dimethylaminoethyl Methacrylate	DMAEMA	2867-47-2
Ethylhexyl Methacrylate	EHMA	688-84-6
Ethyl Methacrylate	EMA	97-63-2
Glycidyl Methacrylate	GMA	106-91-2
Isobornyl Methacrylate	IBOMA	7534-94-3
Iso Butyl Methacrylate	IBUMA	97-86-9
Methyl Methacrylate	MMA	80-62-6
Methacrylic Acid	MAA	79-41-4
n-Butyl Methacrylate	N-BUMA	97-88-1
Trimethylolpropane Trimethacrylate	TMPTMA	3290-92-4
Hydoxymethacrylates		
2-Hydroxy Ethyl Methacrylate	2-HEMA	868-77-9
2-Hydroxy Propyl Methacrylate	2-HPMA	27813-02-1



Additifs haute performance pour peintures, vernis, encres, adhésifs, composites et élastomères

Stockmeier France votre partenaire privilégié pour la fourniture de solvants, a développé une gamme d'additifs dédiée aux industries des peintures, vernis, encres, adhésifs mais aussi composites et élastomères, afin de vous accompagner dans le développement de vos formulations de demain. Notre but est de vous fournir des solutions innovantes, fiables, pérennes et compétitives.

Nous mettons tout particulièrement l'accent sur la fourniture de matières renouvelables et biosourcées à faible impact environnemental (COV). Nous vous accompagnons dans vos développements en mettant à votre service notre expertise technique ainsi que les moyens de notre laboratoire. Celui-ci vous aidera à élaborer des formulations de démarrage utilisant les matières premières que vous nous proposez. Nos équipes commerciales vos partenaires privilégiés, sont à votre service et à l'écoute de vos besoins.

Les Additifs

Produits	Nom	Numéro CAS
AGENTS DE COALESCENCE		
Acétate de méthoxypropanol	PMA	108-65-6
Dipropylène Glycol butyl Ether	DPNB	29911-28-2
Méthoxypropanol	PM	107-98-2
Méthoxypropoxypropanol	DPM	34590-94-8
Phtalate diisononyl	DINP	28553-12-0
Propylène Glycol N-butyl Ether	PNB	5131-66-8
AGENTS DE RÉTICULATION		
Adipic acid Dihydrazine	ADH	1071-93-8
Diacétone Acrylamide	DAAM	2873-97-4
ANTIOXIDANTS		
2,6-Di-Tert-Butylphenol	DTBP	
4,4'-Methylene bis (dibutyl dithiocarbamate)	44MBC	10254-57-6
Antioxydant 1010		6683-19-8
Antioxydant BBM		85-60-9
Butylated hydroxytoluene	BHT	128-37-0
Butylated Hydroxyanisole	BHA	25013-16-5
Butylated Octylated Diphenylamine	BODPA	68411-46-1
Dibutyltin Oxide	DBTO	818-08-7
INITIATEURS & ACCÉLÉRATEURS		
4-Menthane HydroPeroxide	PMHP	26762-92-5
INHIBITEURS DE POLYMÉRISATION		
1,4-Benzoquinone	PBQ	106-51-4
1,4-Benzoquinone solution in different solvents		
1,4-Naphthoquinone	NQ	130-15-4
2,3,5-Trimethylhydroquinone	TMHQ	700-13-0
2,5-Di-Tertiary-Butylhydroquinone	DTBHQ	88-58-4
2,5-Di-Tertiary-Butyl-1,4-Benzoquinone	DTBPBQ	2460-77-7
2,6-Dimethyl-1,4-Benzoquinone	DMPBQ	527-61-7
2,6-Dimethyl-1,4-Benzoquinone solutions		
2,6-Dimethylhydroquinone	DMHQ	654-42-2
4-Methoxyphenol	MEHQ, HQMME	150-76-5

4-Tertiary Butyl Catechol	TBC	98-29-3
4-Tertiary Butyl Catechol 85% in Methanol		
4-Tertiary Butyl Catechol 85% in water		
4-Tertiary Butyl Catechol 44% in Toluene		
Hydroquinone	HQ	123-31-9
Mono Tertiary Butyl Hydroquinone	MTBHQ	1948-33-0
Phenothiazine	PTZ	92-84-2
Toluhydroquinone	THQ	95-71-6
Tertiary-Butyl Hydroquinone	TBHQ	1948-33-0

PHOTO-INITIATEURS

Benzophenone-3, Oxybenzone	BP-3	131-57-7
----------------------------	------	----------

PIGMENTS & CHARGES

Dioxyde de Titane	TIO2	13463-67-7
Talc		

ADDITIFS LORAMA

Sans COV, à base de matières renouvelables et biosourcées

Agents anti-mousse

Dispersants polymériques

Emulsifiants pour peintures Alkydes solvantées

STABILISANTS PH

2-Amino-2-methyl-1-propanol	AMP 90/95	124-68-5
-----------------------------	-----------	----------

STABILISATEURS DE ROUILLE

Chelates		
----------	--	--

SURFACTANTS

2,4,7,9-Tetramethyl-5-decin-4,7-diol : Aprinol 104	TMDD sur Cire	126-86-3
2,4,7,9-Tetramethyl-5-decin-4,7-diol: Aprinol 104 PG50 (TMDD dans EthyleneGlycol Aprinol 104 E (TMDD sur EhtyleneGlycol	TMDD	126-86-3
2,4,7,9-Tetramethyl-5-decin-4,7-diol,Ethoxylated: Aprinol 420,440,465,485	TMDD ethoxylated	9014-85-1
Di Octyl Sulfo Succinate		
Laurylether Sulfate de sodium	LES	
Lauryl Sulfate de sodium	SLS	151-21-3
Sodium di-octyl sulphosuccinate en solution		

DIVERS

Acétobutyrate de cellulose	CAB	
Benzyl Trimethyl Ammonium Chloride	BTMAC	56-53-9
Bentyl Triethyl Ammonium Chloride	BETEC	53-37-1
Benzoic Acid		65-85-0
Glutaric Acid		110-94-1
Hypophosphorous acid 50%		6303-21-5
Itaconic acid (monomère)		97-65-4
Oxyde de zinc		
Resorcinol		108-46-3
Silanes		
Succinic acid		110-15-6

Les Solvants



Produits	Nom	Numéro CAS
----------	-----	------------

ACÉTATES

Acétate de butylglycol	BGDA	112-07-2
Acétate de butyldiglycol	BDGA	124-17-4
Acétate de méthoxypropanol	PMA	108-65-6

ALCOOLS

Benzylque		100-51-6
Butylique normal	N-BUTANOL	71-36-3
Butylique secondaire		78-92-2
Éthylique		64-17-5
Isobutylique		78-83-1
Isopropylique	IPA	67-63-0
Méthylique		67-56-1
Propylique	N-PROPANOL	71-23-8

ALIPHATIQUES

Cyclohexane		110-82-7
Essences spéciales		
Essence de térébenthine		8006-64-2
Heptane		64742-49-0
Hexane		64742-49-0
Isoparaffines		
Pétroles désaromatisés		
Whites spirits (-0.5%, 17.18%, HT, D60, D70, D80, D120)		



Produits	Nom	Numéro CAS
----------	-----	------------

AROMATIQUES

Aprisolv D (1,3 Dioxolane)		646-06-0
Naphta		
Orthoxylène		95-47-6
Styrène		100-42-5
Toluène		108-88-3
Xylène		1330-20-7

CÉTONES

Acétone		67-64-1
Cyclohexanone		108-94-1
Diacétone alcool	DAA	123-42-2
Méthyléthycétone	MEK	78-93-3
Méthyl isobutyl cétone	MIBK	108-10-1

ESTERS

Acétate de butyle	AB	123-86-4
Acétate d'éthyle	AE	141-78-6
Acétate d'isobutyle		110-19-0
Acétate d'isopropyle	AIP	108-21-4
Acétate de propyle		109-60-4

Les Solvants

Produits	Nom	Numéro CAS
----------	-----	------------

ETHERS DE GLYCOL

Butylglycol	BG	111-76-2
Butyldiglycol	BDG	112-34-5
Dipropylène Glycol butyl Ether	DPNB	29911-28-2
Éthyldiglycol		111-90-0
Éthoxypropanol		1569-02-4
Méthoxypropanol	PM	107-98-2
Méthoxypropoxypropanol	DPM	34590-94-8
Propylène Glycol N-butyl Ether	PNB	5131-66-8
Tripropylène Glycol butyl Ether	TPNB	55934-93-5

GLYCOLS

Diéthylèneglycol		111-46-6
Dipropylèneglycol	DPG	25265-71-8
Hexylèneglycol		107-41-5
Monoéthylèneglycol	MEG	107-21-1
Monopropylèneglycol	MPG	57-55-6
Polyéthylèneglycol 400	PEG	25322-68-3
Triéthylèneglycol	TEG	112-27-6

Produits	Nom	Numéro CAS
----------	-----	------------

DIVERS SOLVANTS, PLASTIFIANTS, DILUANTS, RÉACTIFS

Carbonate de propylène		108-32-7
Di N-Butylmaléate		105-76-0
Diméthoxyméthane	Methylal	109-87-5
Eau déminéralisée		
Glycérine		56-81-5
Phtalate diisononyl	DINP	28553-12-0

SOLVANTS BIOSOURCÉS

4-oxovalérate d'éthyle		5413-49-0
Acétate d'éthyle		141-78-6
Alcool Ethylique		64-17-5
Glycérine		56-81-5
Lactate d'Éthyle		687-47-8
MonoPropylèneGlycol	MPG	57-55-6



NOUS CONTACTER :

Stockmeier COATINGS & RESINS

3 Rue de la Buhotière
Saint Jacques de la Lande BP 89152 - F 35091 RENNES CEDEX 09

T. +33(0)2 99 29 46 00
Mail : info-france@stockmeier.fr
Web : www.stockmeier.fr

Stockmeier France

3, Rue de la Buhotière
Saint Jacques de la Lande
BP 89152
F 35091 RENNES CEDEX 09
T +33(0) 2 99 29 46 46
F +33(0) 2 99 29 46 45
ouest@stockmeier.fr

Stockmeier France

12, Rue de la Rache
BP 57
F 59481 HAUBOURDIN CEDEX
T +33(0) 3 20 17 57 00
F +33(0) 3 20 17 57 11
haubourdin@stockmeier.fr

Stockmeier France

Rue des Sècherons
Z.A.E du Confluent
F 77130 MONTEREAU FT/
YONNE
T +33(0) 1 60 57 24 00
F +33(0) 1 64 70 21 47
montereau@stockmeier.fr

Stockmeier France

Rue Pied de Fond
BP 86.31
F 79026 NIORT CEDEX 09
T +33(0) 5 49 79 16 22
F +33(0) 5 49 73 63 27
niort@stockmeier.fr

Stockmeier France

4, Chemin Auguste
Z.I. Auguste II
F 33612 CESTAS CEDEX
T +33(0) 5 57 97 16 57
F +33(0) 5 56 68 06 29
cestras@stockmeier.fr

Stockmeier France

235 Rue Grange Morin
F 69400 ARNAS
T +33(0) 4 74 60 19 00
F +33(0) 4 74 60 19 10
lyon@stockmeier.fr

Stockmeier H&D

3, Rue de la Buhotière
Saint Jacques de la Lande
BP 89152
F 35091 RENNES CEDEX 09
T +33(0) 2 99 29 46 06
F +33(0) 2 99 29 46 86
baso@stockmeier.fr

Stockmeier H&D

Route des Criquiers
F 60220 FORMERIE
T +33(0) 3 44 46 16 08
F +33(0) 3 44 46 89 25
baso@stockmeier.fr