

## Specialty Chemical Industry

# Matières premières pour peintures, encres et adhésifs



# Table des matières

3

## Additifs

ADDAPT  
ICL  
JLS  
TOYOBO  
HIFULL  
NEGAMI  
AGFA  
ISK

4

## Système PU & Polyaspartique

### Résines

EURORESIN  
FEIYANG

### Durcisseurs

AEKYUNG  
Luna-cure RFE  
Luna-cure RE

### Absorbants d'humidité

Luna PTSI

### Allongeurs de chaînes

PTMEG  
Luna-cure 1604  
Luna-cure HQEE



5

## Système Époxy

### Résines

KUMHO  
SYNASIA

### Durcisseurs

OXIPOL  
ADMARK  
WANHUA  
MITSUI CHEMICALS  
WUXIACRYL  
ZIBO DEXIN

### Diluants réactifs

HUBEI GREENHOME

### Spécialités

Luna-cure MHHPA, MTHPA  
Luna-cure Imidazole  
Luna-cure DCD

6

## Autres Résines

TOYOBO  
EURORESIN  
PIONEER  
WUXI HONGHUI  
CLEF, KEYUAN  
PINOPINE

6

## Système UV

TRONLY  
NEGAMI  
SYNASIA  
TOA GOSEI

7

## Pigments et Colorants

JINHAI  
SILBERLINE  
CQV  
PIDILITE  
PANAX  
NEMOTO  
KODAK  
NANOBRICK  
INSILICO  
SPECTRA COLORS

7

## Solvants

Luna EEP  
Lunanol C12



## Additifs

Produits	Descriptif	
Additifs	Inhibiteurs de corrosion, antimousses, agents mouillants, dispersants et coalescents, stabilisants pH, promoteurs d'adhésion, ...	
Phos-chek	Retardateurs de flammes sans halogène	
Calgon	Agents dispersants	
Retardateurs de flammes	Retardateurs de flammes sans halogène	
Hardlen	Promoteur d'adhérence pour supports plastiques (PP, TPO...)	
Silice pyrogénée	Agents rhéologiques, grades hydrophiles et hydrophobes	
Art Pearl	Microbilles PMMA ou PUR pour un effet "soft", résistance à la rayure et diffusion de la lumière	
Orgacon	Polymère conducteur, transparent et flexible Encre conductrice prête à l'emploi, en sérigraphie et jet d'encre	
Pigments conducteurs	Pigments conducteurs blanc et transparent base antimoine et TiO <sub>2</sub> .	

## Systeme PU & Polyaspartique

### Résines

Produits	Descriptif	
Résines acryliques hydroxylées	Résines pour revêtements industriels, peintures routières, retouches automobiles, finition bois, applications marines, construction	
Résines polyaspartiques	Pour revêtements polyuréthanes haut de gamme (offrant une haute résistance aux UV et chimique). A associer avec des durcisseurs HDI	

### Durcisseurs

Produits	Descriptif	
HDI trimères et biurets	Durcisseurs pour polyuréthane bi-composants à haute performance	
Luna-cure RFE Luna-cure RE	Durcisseur pour adhésif PU et caoutchouc	

### Absorbeurs d'humidité

Produits	Descriptif	
Luna PTSI	Absorbeur d'humidité pour polyuréthane	

### Allongeurs de chaînes

Produits	Descriptif	
PTMEG / PTHF	PTMEG 1000 et 2000 allongeurs de chaînes	
Luna-cure 1604	Allongeur de chaîne pour polyuréthane	
Luna-cure HQEE	Allongeur de chaîne pour polyuréthane	

## Système Époxy

### Résines

Produits	Descriptif	
Résine bisphénol	Résines époxy bis A liquides et solides (type 828)	
Résine cycloaliphatique	Résine cycloaliphatique époxy	

### Durcisseurs

Durcisseurs époxy	Durcisseurs époxy: polyamines, polyamides, bases de Mannich pour fabrication à façon	
Phenalkamines	Durcisseurs époxy d'origine végétale (noix de cajou) : réactivité remarquable et faible toxicité offrant une excellente résistance chimique	
IPDA	Isophorone diamine, monomères cycloaliphatiques pour revêtements et composites de haute performance	
NBDA	Amine cycloaliphatique pour revêtements et composites de haute performance	
Polyetheramine difonctionnelle	Polyetheramine difonctionnelle, calme la réactivité et améliore la flexibilité	
Polyetheramine trifonctionnelle	Polyetheramine trifonctionnelle, crée un réseau tridimensionnel, améliore les propriétés mécaniques	

### Diluants réactifs

Diluant réactif	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1,4-butanediol diglycidil éther</li> <li>• 1,6-hexanediol diglycidil éther</li> <li>• C12-C14 en monoglycidil éther</li> </ul>	
-----------------	---	---

### Spécialités

Luna-cure MHHPA, MTHPA	Dérivé d'anhydride phtalique	
Luna-cure Imidazole	Catalyseur pour composite époxy	
Luna-cure DCD	Dicyandiamide: durcisseur à chaud (thermo-latent)	

## Autres Résines

Produits	Descriptif	
Vylon	Copolyester à haut poids moléculaire Excellente adhésion et flexibilité sur PET, Métaux, PVC, PC	 Ideas & Chemistry
Résines acryliques thermoplastiques, thermodurcissables, alkydes	Résines pour revêtements industriels, peintures routières, retouches automobiles, finition bois, applications marines, construction	
Résines acryliques	Résines acryliques solides Plus de 100 grades disponibles, en base aqueuse ou solvantée	
Résines vinyliques	Résines vinyliques solides	
Résines polyadéhydes et cétoniques	Résines polyadéhydes et cétoniques pour fabrication de pâtes pigmentaires	
Colophanes, Esters de colophane	Résines pour la formulation d'adhésifs, encres, antifouling et peintures	 innovation is nature

## Système UV

Produits	Descriptif	
Photoinitiateurs	Photoinitiateurs pour polymérisation UV radicalaire et cationique	
Art Resins	Oligomères acrylates pour formulation UV	 根上工業株式会社
Résines cycloaliphatiques	Résines cycloaliphatiques pour UV cationique	
Oxetanes 101, 221, 212	Diluants réactifs pour réticulation UV cationique: amélioration du taux de polymérisation, de la vitesse de durcissement, diminution du taux de photo-initiateurs	

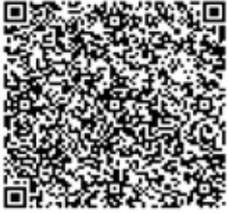
## Pigments et Colorants

Produits	Descriptif	
TiO <sub>2</sub>	Dioxyde de Titane procédé chlore et sulfate	
Pigments métalliques	Pigments aluminium à effets métalliques	SILBERLINE
Pigments nacrés et perlescents	Pigments nacrés, perlescents et iridescents, base MICA synthétique ou naturel, borosilicate, alumine	
Pigments organiques	Application : coatings, plastiques, encres	
PANAX	Pigments fluorescents et pigments organiques	
Pigments phosphorescents	Pigments phosphorescents	
Colorants de spécialités	Colorants IR pour l'industrie graphique (Heterocycles, Sublimation dyes, Leuco dyes)	
Pigments Magnéto chromiques	Pigments magnéto chromiques encapsulés : changement de couleur réversible en fonction du champ magnétique (M-Tag / M-secuPrint)	
Pigments encapsulés	Pigments thermochromiques, photochromiques, waterchromiques et bichromiques	
Colorants	Colorants en poudre solubles dans l'eau, l'huile ou l'alcool de haute pureté avec une couleur vive.	

## Solvants

Produits	Descriptif	
Luna EEP	Ethyl Ethoxy Propionate	
Luna-nol C-12	Agent de coalescence	

# Contactez-nous :



**Hugues Rousseau**  
Manager, Local Business Line,  
Specialty Chemicals Industry  
06 6291 7871  
hugues.rousseau@dksh.com



**Aurélie Blanc**  
Sales Specialist,  
Specialty Chemical Industry  
07 6310 1733  
aurelie.blanc@dksh.com



**Jean-Samuel Demares** Sales  
Manager,  
Specialty Chemicals Industry 07  
6245 2459  
jean-samuel.demares@dksh.com

DKSH France a reçu la **certification Platine Ecovadis** pour son engagement en faveur du développement durable, pour en savoir plus : visitez [www.dksh.fr](http://www.dksh.fr)

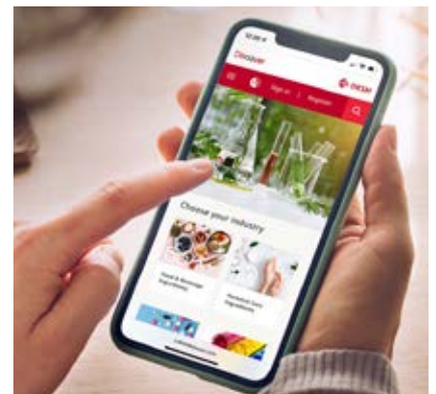
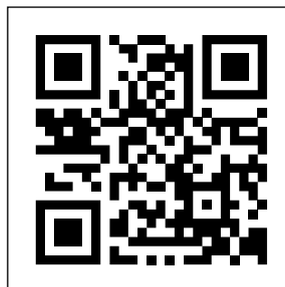


# Discover

Votre catalogue digital pour vos matières premières et ingrédients.

Scannez le QR code pour en savoir plus :

[www.dkshdiscover.com](http://www.dkshdiscover.com)



**DKSH France S.A.**  
1475 Quai du Rhône, 01700 Miribel, France  
[www.dksh.fr](http://www.dksh.fr)

Version 2.0 Septembre 2022

