



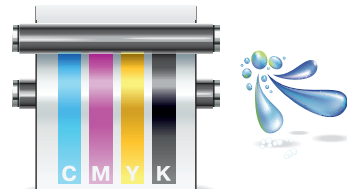
## PRODUITS TECHNIQUES

industrie / bâtiment / collectivité  
[www.socodif-chimie-industrie.fr](http://www.socodif-chimie-industrie.fr)



## DÉTERGENTS - TRAITEMENT DE SURFACES

# 112 - SOCODEGCYL



### DESCRIPTION

« 112 SOCODEGCYL » est un détergent spécialement mis au point pour le dégraissage des cylindres hélio, d'imprimerie, de photo gravure ...

Ne nécessitant pas de rinçage, « 112 SOCODEGCYL » permet de remplacer avantageusement et économiquement, les produits utilisés habituellement dans ce type d'application (aussi bien du point de vue hygiène et sécurité, qu'environnemental).

« 112 SOCODEGCYL » à une action durable dans le temps.

Grâce à son pouvoir mouillant optimisé, « 112 SOCODEGCYL » permet un nettoyage efficace et aisément des matériaux fragiles utilisés dans le milieu de l'imprimerie (*cuivre, alliages légers, plastiques ...*).

« 112 SOCODEGCYL » peut également s'utiliser pour le nettoyage de certaines nouvelles encres utilisées en imprimerie en remplacement de solvants du type *acétone, acéate d'éthyle* (faire des essais au préalable).



### CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Liquide	Densité (à 20°C)	0,960 ± 0,010
Couleur	Bleu	pH	8 ± 0,5
Parfum	Cologne	Nature Chimique	Chimiquement neutre, non ionique

### INFLAMMABLE

### MODE D'EMPLOI

En pulvérisation, au chiffon, au pinceau, par trempage, en fontaine de dégraissage.

Essuyer si nécessaire avec un chiffon ne peluchant pas.

**Produit prêt à l'emploi,** « 112 SOCODEGCYL » peut se rincer à l'eau claire suivant les applications.



Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

