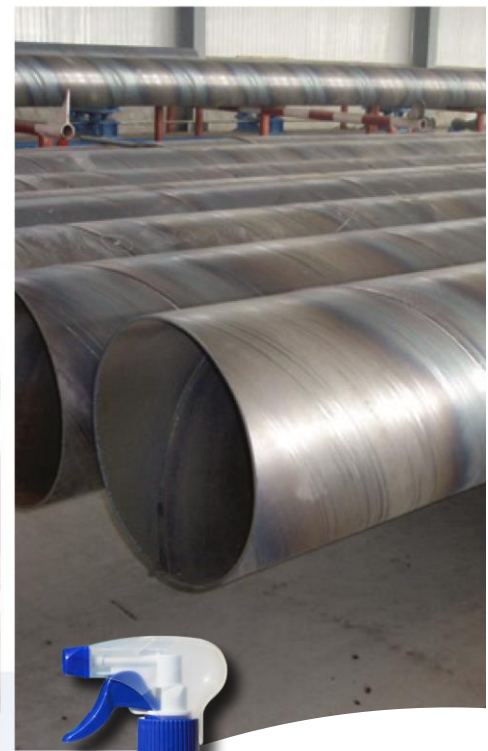




QUICK.SID

Super nettoyant prêt à l'emploi pour les professionnels et l'usage industriel

- **Indispensable** : élimine les taches d'encres, de feutres et les taches organiques.
- **Ultra efficace** : pouvoir de détergence exceptionnel.
- **Pratique** : sèche rapidement sans laisser de trace.
- **Compatible** : avec la majorité des matériaux.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Container 1000 L
- ✓ Fût 210 L
- ✓ Fût 60 L
- ✓ Fût 30 L
- ✓ Carton 4X5 L
- ✓ Bidon 10 L

Visitez notre site internet pour les autres



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**
S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





QUICK.SID



Super nettoyant prêt à l'emploi pour les professionnels et l'usage industriel

- Indispensable : élimine les taches d'encre, de feutres et les taches organiques.
- Ultra efficace : pouvoir de détergence exceptionnel.
- Pratique : sèche rapidement sans laisser de trace.
- Compatible : avec la majorité des matériaux.

QUICK.SID est un détergent prêt à l'emploi très efficace sur tous types de salissures tenaces, libérant un agréable parfum de lavande.

QUICK.SID est particulièrement recommandé pour l'élimination des graisses, boues, encres, pigments, etc. Riche en principes actifs soigneusement sélectionnés, il permet d'obtenir une qualité de nettoyage optimale sans laisser de trace.

QUICK.SID se révèle un excellent substitut à l'acétone tout en étant moins sévèrement classé (selon règlement (CE) n°1272/2008 (CLP)).

En effet, son efficacité contre les traces de feutres indélébiles, des stylos billes voire de peintures non réticulées, est très démonstrative.

QUICK.SID peut également être utilisé comme détachant tissu avant lavage.

Enfin, sa formulation respecte la majorité des matériaux : métaux, aluminium, plastiques, surfaces peintes, sols, galva, tissus, etc.

Mode d'utilisation

QUICK.SID est prêt à l'emploi, il suffit donc de le pulvériser directement sur les surfaces à nettoyer ou sur les taches à éliminer.

Laisser agir quelques secondes puis passer un chiffon ou une raclette. Le rinçage n'est pas nécessaire sauf pour les opérations avant peinture ou collage.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Toutes industries, fabrication de machines-outils, sociétés de nettoyage, sociétés de logistique, collectivités, écoles, centres aérés, garderies, crèches, hôtellerie, hôtellerie de plein air (bâches et liners de piscine, mobiliers extérieurs, etc), boutiques commerciales, associations, services d'entretien et de maintenance, imprimeries, BTP, artisans, etc.

Principaux éléments de composition

- Mélange d'agents de surfaces non ioniques, agents séquestrants, solvant oxygéné, conservateurs et sels alcalins.
- Parfum, colorant.

Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : liquide violet

- Parfum : lavande

- pH (pur) : 12,8

- Masse volumique à 20 °C : 1000 kg/m³

Recommandations

Limiter le temps de contact sur les peintures mal réticulées et les plastiques sensibles. Porter des gants et des lunettes de protection.

Ne pas nettoyer des textiles blancs, risque de coloration. Toujours faire un essai de compatibilité sur une partie cachées du support.

Stockage

En emballage d'origine, dans des locaux tempérés.

Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité du produit.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

