



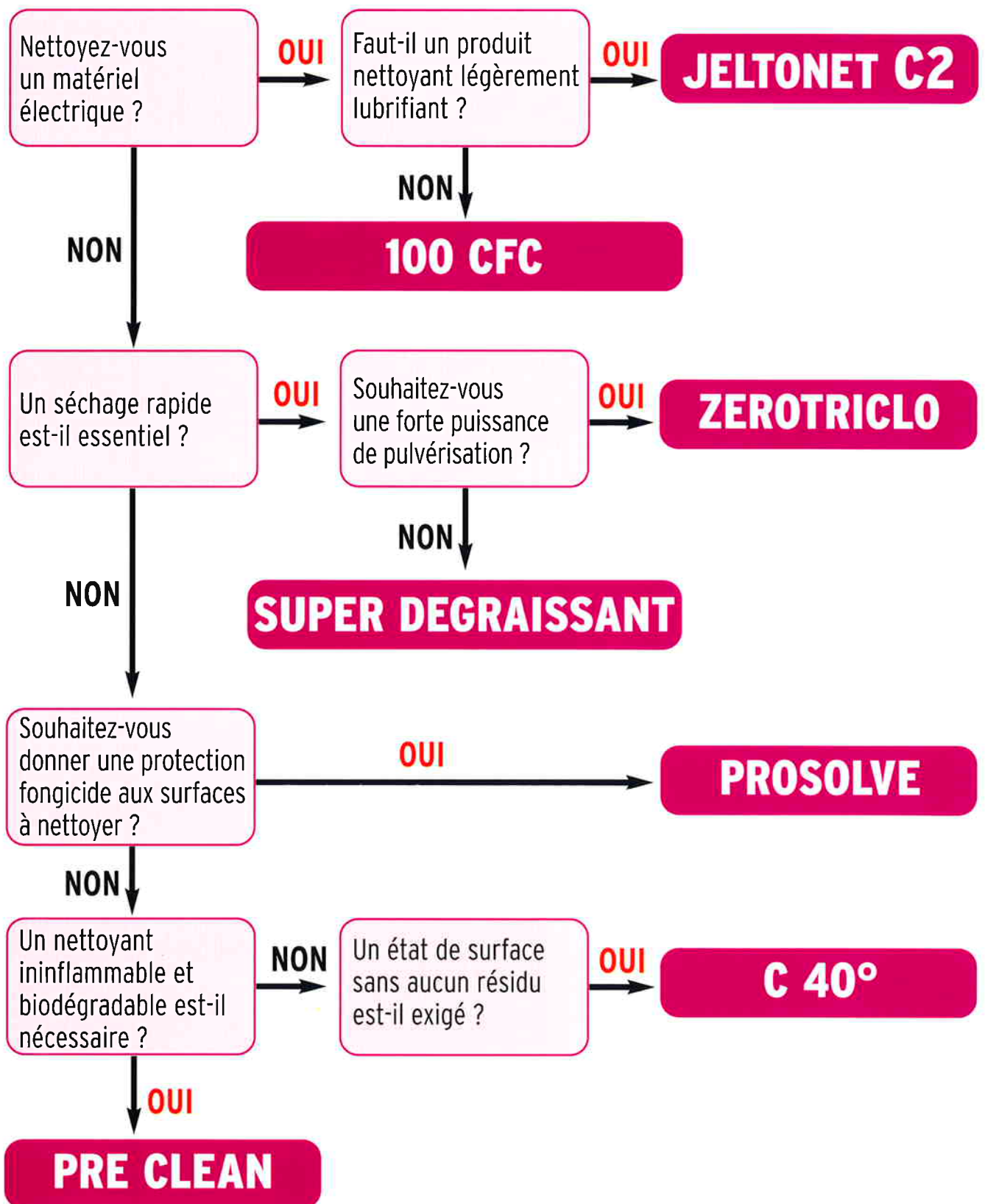
**INDUSTRIE**

*Nettoyants  
Dégraissants*

*Dégrippants  
Lubrifiants*



# Nettoyants - Dégraissants



# Nettoyants - Dégraissants



## SUPER DEGRAISSANT

Dégraissant très puissant



Aérosol 650 ml  
Réf : 5111

- Elimine très efficacement les graisses.
- Idéal pour la préparation des pièces avant peinture ou vernissage.
- N'endommage pas les surfaces métalliques.
- S'évapore rapidement sans laisser de résidus.
- Produit non nocif.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Point éclair < 0°C



## ZEROTRICLO

Dégraissant technique à évaporation rapide



Aérosol 650 ml.  
Réf : 035400

- Rapide d'emploi et très performant, il nettoie et rince en une seule opération. L'effet de pénétration rapide élimine instantanément huile, graisse, cire, saletés, humidité, goudrons, liquide de freins et autres contaminants sans laisser de résidus et sans rinçage.
- Agit très efficacement dans les endroits les plus difficiles à atteindre.
- Excellent pour nettoyer les fluides de machines et les huiles industrielles.
- Séchage rapide, ce qui permet de réduire le temps d'arrêt au minimum.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Produit actif non nocif.
- Sans solvant chloré.
- Peut s'utiliser à basse température.



## PRO SOLVE

### Nettoyant dégraissant fongicide hautes performances



Aérosol 650 ml.  
Réf : 014400

- > Conçu pour résoudre les problèmes de nettoyage les plus difficiles.
- > Elimine efficacement en quelques secondes les adhésifs, huiles, graisses, cire, goudron et autres contaminants. Entièrement organique, sans eau ni détergents, il s'évapore en ne laissant aucun résidu.
- > Ses propriétés fongicides en font un produit de traitement chimique également utilisé pour lutter contre toutes les sortes de champignons et moisissures.
- > Peut être utilisé sans danger sur toutes les pièces et équipements métalliques et la plupart des plastiques.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Odeur d'agrumes.
- > Produit actif non nocif et non irritant.
- > Point éclair : 36°C.



## C 40°

### Dégraissant sans résidu à évaporation contrôlée



Aérosol 650 ml.  
Réf : 049400

- > Idéal pour remplacer des produits nocifs tels que xylène, toluène, chlorure de méthylène, trichloroéthane et aux autres solvants dangereux utilisés dans les opérations de nettoyage.
- > Il sèche rapidement, ne laisse pas de résidus.
- > Tension de vapeur plus basse qui permet son utilisation dans l'industrie aéronautique.
- > Idéal pour nettoyer les fluides de machines, les huiles industrielles, les adhésifs, les mastics non cuits, les liquides hydrauliques, les flux et les vernis.
- > Applications typiques dans le nettoyage des machines-outils, des presses, des pistolets à peinture, des apprêts, dans le dégraissage du métal avant de le peindre, dégraissage des câbles métalliques, des chaînes et des poulies.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Produit non nocif.
- > Point éclair : 36°C.