

Ferrol N

Pré détachant pour les taches de rouille et autres types d'oxydation.

Ferrol N dissout la rouille, le verdegri et les autres types de taches issus d'oxydation à base de métal.

Données physico-chimiques :

Consistance :	Liquide homogène	
Point d'ébullition :	n.a (non applicable)	
Valeur pH :	2,1 – 2,9	(100 g/l)
Densité :	~ 1,01	(20°C)

Application:

Appliquer le **Ferrol N** sur la tache, laisser agir. Délicatement travailler au pistolet vapeur pour augmenter l'action du **Ferrol N**.

Ferrol N doit être neutralisé avec un agent (solvant) alcalin comme le **Blutol** après traitement et rincer abondamment à l'eau ou à la vapeur.

Attention:

Ferrol N peut endommager les applications ou perles métalliques. En général, nous recommandons de faire un essai sur les ourlets avant application du **Ferrol N**.

Ferrol N doit toujours être conservé dans son flacon d'origine !

Ferrol N ne doit pas entrer dans la machine à sec !

Eviter les interactions entre détachants !

Pour toute information relative à la sécurité, merci de vous reporter à notre fiche de données de sécurité.

Propriétés :

Retrait des taches	😊😊😊😊😊
Protection des couleurs	😊😊
Protection des fibres	😊😊😊
Rinçable à l'eau/vapeur	😊😊😊😊😊
Rinçable en machine	----
Pré détachant	----

😊😊😊😊😊 = résultat maximum

Storage conditions: conserver dans un endroit frais et sec, protéger du gel.
Protéger de la chaleur et du soleil direct.
Le flacon doit être soigneusement refermé après usage. .

Stockage Max. : 18 mois

Les informations continues dans cette fiche technique sont données à titre d'information en qualité de conseil et ne saurait engager notre responsabilité. Pour tout complément relatif à la sécurité veuillez-vous référer à la fiche de données de sécurité.

Ferrol N-F /13.07.2018