



la marque  
du bâtiment



# NETT DEROUILL

## DEROUILLANT – DEGRAISSANT – PASSIVANT

534 – Ed 01/04/2014  
Page 1 sur 1

### 1. PRESENTATION

**NETT DEROUILL** est une composition tensioactive en milieu acide, multifonctionnelle, détergente et décapante avec un excellent pouvoir mouillant et pénétrant.

**NETT DEROUILL** croît en efficacité avec l'élévation de la température.

**NETT DEROUILL** permet de rénover et entretenir partout où il y a problème d'oxydation ou de calamine.

### 2. AVANTAGES

- Economique (produit 3 en 1 : **DEROUILLANT – DEGRAISSANT – PASSIVANT**).
- Agit efficacement et rapidement, sans action mécanique.
- Elimination des salissures, traces d'oxydation et coulures de rouille sur les métaux ferreux ainsi que sur les surfaces peintes, émaillées ou vitrées.
- Prépare les surfaces et favorise l'adhérence des peintures.
- Assure une protection anti-corrosion temporaire.
- Permet un traitement ou une remise en peinture immédiate ou différée.
- Ne laisse pas de résidus poudreux après séchage.
- Ne nécessite pas de rinçage.
- Léger dérochage sur les métaux.
- Aucune agressivité sur les plastiques.
- Ininflammable.

### 3. DOMAINE D'APPLICATION

- Préparation des surfaces métalliques avant peinture.
- Menuiseries métalliques, la chaudronnerie, les T.P, l'aéronautique et les ateliers de peinture.
- Elimine les graisses et les huiles de protection ou d'usinage.
- Elimine le tartre dans les serpentins (machine à laver, chaufferie, etc.).

### 4. MODE D'EMPLOI

**NETT DEROUILL** s'utilise manuellement ou en trempage.

Toujours dilué dans l'eau de 1 L pour 1 L d'eau à 1 L pour 4 L d'eau.

#### En bain :

Si les dimensions des pièces à traiter le permettent, immerger ces pièces dans un bac de **NETT DEROUILL** avec de l'eau, laisser tremper suivant le degré d'oxydation.

Le temps d'immersion peut être diminué en augmentant la température jusqu'à 45°C.

#### Manuel :

Mouiller abondamment les pièces à traiter puis procéder à l'application du produit dilué.

Dans les deux cas, les pièces seront égouttées, séchées à l'air (libre ou compresseur), les pièces se trouveront ainsi protégées contre l'oxydation.

Le temps de séchage variera en fonction des conditions climatiques.

La consommation sera variable en fonction de l'utilisation, du degré d'oxydation et de l'encrassement.

**NETT DEROUILL** peut être utilisé avec une machine à eau chaude adaptée.

## COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : [www.dorthz.com](http://www.dorthz.com)

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 :





la marque  
du bâtiment

Application :



# NETT DEROUILL

## DEROUILLANT – DEGRAISSANT – PASSIVANT

534 – Ed 01/04/2014  
Page 2 sur 2

<b>Matériels d'application</b>	:	Brosse, pinceau, pulvérisateur, bain
<b>Dilution</b>	:	De 1L pour 1L d'eau à 1L pour 4L d'eau
<b>Nettoyage du matériel</b>	:	Eau (ne pas laisser sécher)

### 5. CARACTERISTIQUES

<b>Aspect en pot</b>	:	Liquide incolore
<b>Masse volumique</b>	:	1.25 ±0.05 g.cm <sup>-3</sup>
<b>Conservation</b>	:	1 an en emballage d'origine fermé

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

### 6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).
- Ne pas mélanger avec un autre produit et ne pas mettre dans un récipient métallique.
- Entreposer à l'écart des produits alcalins.
- Entreposer à l'abri du gel, entre +5°C et +25°C.

*Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.*

**Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.**

**COMPAGNIE FRANCE CHIMIE**

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : [www.dorthz.com](http://www.dorthz.com)

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 :

