



# NET 150

## Fiche produit et d'informations techniques

### DEGRAISSANT POLYVALENT



#### FICHE TECHNIQUE

**UFI : P1H0-40KM-K00H-VRWU**

#### **PROPRIÉTÉS : LA083DET175**

**NET 150** est un nettoyant puissant, économique, capable d'éliminer toutes les souillures grasses sur les surfaces, peintes ou non. **NET 150** dissout, pénètre, émulsionne les tâches et graisses de toute nature. Soluble dans l'eau en toutes proportions, il contient un inhibiteur de corrosion des métaux ferreux. Son pouvoir mouillant exceptionnel lui permet de pénétrer les salissures accumulées et de nettoyer en profondeur les supports. **NET 150** est ininflammable.

#### **MODE D'EMPLOI :**

**NET 150** s'utilise toujours diluer, dans l'eau froide ou chaude, dans les proportions de 1 volume de **NET 150** pour 3 à 50 volumes d'eau, selon la nature du nettoyage à effectuer et du support à traiter. La solution peut être pulvérisée, appliquée à l'éponge, à la serpillière, à la brosse... Pour les surfaces verticales, nettoyer de bas en haut, laisser agir quelques minutes puis rincer. Pour le lessivage des peintures en conservation, diluer à 1 pour 10, avant peinture diluer à 1 pour 3. Faire suivre d'un rinçage. **NET 150** est également utilisé en bain à 1 pour 10 pour le trempage du matériel à dégraisser. S'il y a une application sur les surfaces vitrées, rincer immédiatement à l'eau.

#### **COMPOSITION :**

Sels alcalins, inhibiteurs de corrosion, additifs complexants anti-calcaires, alcools supérieurs.

Préparation non soumise à l'étiquetage de toxicité nocivité selon la directive européenne N°88/379 et ses adaptations.

Éléments de composition en conformité avec la liste des produits autorisés pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires. (Décret n° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999 et ses modifications)

#### **CARACTÉRISTIQUES :**

- Aspect ..... Liquide limpide jaune fluo
- Odeur ..... Alcool (faible)
- pH ..... 12-14
- Densité ..... 1.04 +/-0.01

#### **UTILISATIONS :**

Nettoyage des sols (usines, entrepôts, garages, parkings, cuisines...), dégraissage de toutes surfaces (équipement industriels, matériels de cuisine), préparation des supports avant peinture..., remise en état de l'intérieur des véhicules (skaï, tissus, moquettes, plastiques...), bâches de véhicules industriels, décollage des affiches, papiers peints, nettoyage de la surface de chauffe des chaudières et entretien général des chaufferies.

#### **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Peut provoquer somnolence ou vertiges

Ne pas respirer les vapeurs. Porter des gants de protection, un équipement de protection du visage, des vêtements de protection. EN

CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever

immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à

l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX

: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent

être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Stocker dans un

récipient fermé. Tenir hors de portée des enfants.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143

RLV France

1 Rue BEAUSOLEIL 87260 PIERRE-BUFFIERE

TEL : 05.55.09.62.26 – [www.rlv-france.com](http://www.rlv-france.com) – Email : [contact@rlv-france.com](mailto:contact@rlv-france.com)