

NG 521 - A409

SOLVANT THIXOTROPE



Produit de nouvelle génération exempt de xylène, toluène et solvant chloré.

◆ UTILISATION

NG 521 permet de dissoudre les épaisseurs de graisses séchées accumulées sur les axes et les bras des engins de Travaux Publics.

◆ MODE D'EMPLOI

NG 521 s'utilise dilué dans l'eau à raison de 1/3 de produit pour 2/3 d'eau afin d'obtenir une crème THIXOTROPE qui, une fois pulvérisée, adhère sur les surfaces verticales.

Laisser agir quelques minutes puis rincer à l'eau froide à l'aide d'une machine à haute pression.

NG 521 n'attaque ni les peintures ni les caoutchougeries.

◆ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<i>Stabilité à la température</i>	<i>de 0 à 50 °C</i>
<i>Stabilité dans le temps</i>	<i>illimité</i>
<i>Point d'éclair</i>	<i>48°C</i>
<i>Densité</i>	<i>environ 0.9</i>
<i>Solubilité dans l'eau</i>	<i>dispersible</i>
<i>Tension superficielle</i>	<i>26,2 dyns/cm²</i>
<i>IKB</i>	<i>130</i>
<i>Taux d'évaporation</i>	<i>80</i>



Xn—NOCIF

◆ PRECAUTION D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit Nocif et Dangereux pour l'environnement.

- L'inhalation peut provoquer des somnolences ou des vertiges.
- L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
- Nocif en cas d'ingestion.

Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel dans un endroit frais et bien ventilé. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. Utiliser le produit dans des zones bien ventilées. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste si nécessaire.

En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'étiquette ou l'emballage.

Utiliser et conserver le produit à l'écart de toute flamme ou source d'ignition.

Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long termes pour l'environnement aquatique.

Ne se débarrasser du produit et de son emballage qu'en prenant toutes les précautions d'usage.

Le produit doit être stocké entre -10°C et $+30^{\circ}\text{C}$.

Ne pas pulvériser NG 521 sur ou à proximité d'une flamme ou d'un corps incandescent.

◆ TRANSPORT

Produit soumis à réglementation :

ONU 1993, Etiquette 3, Classe 3, Groupe III



NOTA : les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.