

# DGV 25

## NETTOYANT DÉGRAISSANT DÉGOUDRONNANT VÉGÉTAL POUR USAGES PROFESSIONNELS

### PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'une association synergisée d'extraits végétaux et d'agents de surfaces, tensio-actifs non ioniques d'origines facilement renouvelables

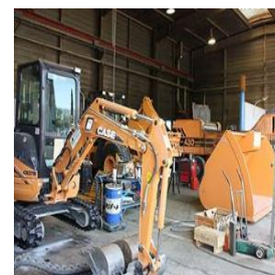
Non classée comme préparation dangereuse pour l'homme et l'environnement

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

. ÉTAT PHYSIQUE	: Fluide.
. MASSE VOLUMIQUE	: 908 g/l +/- 20 g/l.
. ASPECT	: Limpide.
. POINT DE TROUBLE	: - 2°C
. ODEUR	: Faible.
. COULEUR	: Vert pâle
. VISCOSITE BROOKFIELD	: 61 Centipoises mobile 2 – Vitesse 100 t/min à 20°C
. INFLAMMABILITÉ	: Non classé inflammable.
. POINT d'ÉCLAIR	: Supérieur à 165°C coupe fermée.
. TENSION SUPERFICIELLE	: 35,8 Dyne / cm à l'état pur
. TENEUR EN C.O.V.	: 0 % C.O.V.

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Facilement rinçable à l'eau.
- **Ne contient pas de Composés Organos Volatils (C.O.V.), ni de solvants hydrocarbonés ou de dérivés pétroliers.**
- **Non corrosif**, n'attaque pas les métaux ferreux, alliages légers et autres supports usuels.
- Constitué d'une association en totalité d'origine VÉGÉTALE facilement BIODÉGRADABLE.
- Remplace les dégraissants dégraissants PÉTROLIERS pour une meilleure SÉCURITÉ des applicateurs et de l'ENVIRONNEMENT
- **PÉNÈTRE, DISSOUT et ÉMULSIONNE** les dépôts d'hydrocarbures carbonés, les résidus bitumeux, d'huile et de graisses, cambouis pour les opérations de dégraissage et de dégoudronnage des matériels et engins de chantiers, ensembles mécaniques, moteurs, matériels de travaux publics.
- Permet également d'ôter les dépôts d'huiles, de fuel, de graisses, de bitume sur les surfaces et matériels dans les ateliers de mécanique avant les travaux de réparation ou de rénovation des matériels de transports, équipements de carrière, engins d'application des enrobés bitumineux, pièces mécaniques, etc...



## MODES ET DOSES D'EMPLOI

Selon la nature, l'épaisseur des dépôts et les surfaces et matériels à nettoyer :

Peut-être utilisé pur ou prédilué à raison d'une partie de produit pour 5 à 6 parties d'eau.

Après action suffisance, effectuer un rinçage à l'eau chaude ou froide ou à l'aide d'un nettoyeur haute pression.

## RECOMMANDATIONS



### ATTENTION

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

P305 + P351 + P338 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.

P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

### Utilisations réservées aux professionnels

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Refermer l'emballage après chaque utilisation. Stocker dans un local tempéré.

Protéger du gel au stockage.

**Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés, notamment des surfaces sensibles aux dégraissants dégraissant, matières plastiques, peintures insuffisamment réticulées.**

Extrait conditions de vente : Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation Optimale Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels 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. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.



**Produits Chimiques  
de Maintenance  
Industrielle**  
depuis 1977



ACIDES – ALCALINS – SOLVANTS – DÉGRAISSANTS – NETTOYANTS – DÉSOXYDANTS – PHOSPHATANTS – DÉCAPANTS DÉCOLLANTS  
- AÉROSOLS - DÉSINFECTANTS - ABSORBANTS - GRAISSES - LUBRIFIANTS - PROTECTEURS  
TRAITEMENTS DE SURFACES - INSECTICIDES - RATICIDES - RÉPULSIFS - SAVONS - SHAMPOINGS CARROSSERIES

Tél : 03.86.23.96.13 - Fax : 03.86.23.96.03

www.prodic-diffusion.com – info@prodic-diffusion.com – SIRET : 408 432 417 00017 – RCS 96B140