



- NETTOYANT DÉGRAISSANT EN PHASE AQUEUSE
- BASE LAVANTE 100% D'ORIGINE VÉGÉTALE
- PRÊT À L'EMPLOI
- LONGUE RÉMANENCE DU PARFUM

VÉGÉ NETT BONDS

NETTOYANT DÉGRAISSANT DÉSODORISANT
PRÊT À L'EMPLOI - MULTI-SURFACES

BASE LAVANTE 100% D'ORIGINE VÉGÉTALE
MATIÈRES VÉGÉTALES RENOUVELABLES
D'ORIGINE AGRICOLE

QUALITÉ ALIMENTAIRE

► Définition :

VÉGÉ NETT BONDS est un nettoyant dégraissant en phase aqueuse très puissant idéal pour l'entretien des surfaces lavables particulièrement sales et encrassées. Élimine efficacement les graisses minérales, végétales et animales.

Composition originale végétale issue d'un concept d'une haute technologie basé sur la "**Philosophie Verte**" qui permet d'effectuer des extractions de matières végétales : ingrédients végétaux, ingrédients naturels (issus de la fermentation), ingrédients dérivés du végétal (extraction de molécules naturelles de plantes par chimie verte).

► Avantages :

VÉGÉ NETT BONDS est composé d'une base lavante 100 % d'origine végétale à base de tensio-actifs non ioniques qui sont issus des productions agricoles de blé, betterave, colza, maïs et ne contient ni EDTA, ni phosphates.

Pratique et économique :

- Composition prête à l'emploi.
- Ne nécessite pas de rinçage hors milieu alimentaire.
- Nettoie et désodorise en une seule opération.

Efficacité :

- Rapidité de nettoyage et de dégraissage.
- Ultra puissant : élimine tous types de souillures sans effort.
- Nettoie sans laisser de traces ni résidus après essuyage.

Polyvalent :

- S'applique sur toutes les surfaces lavables, y compris le verre, métaux, ...
(il est conseillé d'effectuer un test de compatibilité sur les surfaces sensibles).

Agréablement parfumé :

- Laisse sur les surfaces un agréable parfum de menthe-eucalyptus.
- Agréable odeur de propre et de fraîcheur.
- Longue rémanence.

► Domaines d'application :

Produit base végétale pouvant être utilisé sur de multiples et divers supports tels que : inox, email, carrelages, surfaces peintes ou stratifiées, surfaces vitrifiées, plans de travail, plaques de cuisson, hottes, ...

Nettoyage et dégraissage de pièces mécaniques, chaînes de fabrication et de conditionnement, équipements collectifs.

CARACTÉRISTIQUES :

État : liquide

Densité : 1,00 +/- 0,02

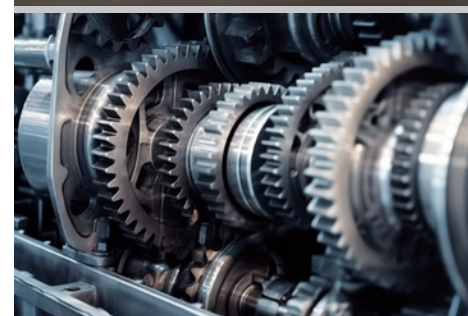
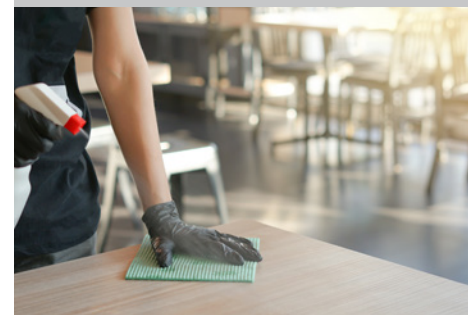
Parfum : menthe-eucalyptus

Couleur : bleu-vert

pH : 12,5 +/- 0,5

APPLICATION :

Voir tableau au verso.



➤ Alimentarité :

VÉGÉ NETT BONDS est conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 concernant les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires.

➤ Applications et dilutions :

Applications	Dilution	Mode d'emploi
Nettoyage et dégraissage des surfaces peintes, surfaces stratifiées, vitrifiées, ...	Prêt à l'emploi	Pulvériser ou appliquer la solution de VÉGÉ NETT BONDS sur la surface à nettoyer. Laisser agir quelques instants et essuyer.
Nettoyage et dégraissage des surfaces ayant un contact avec des denrées alimentaires		Laisser agir quelques instants puis rincer ensuite abondamment à l'eau.
Nettoyage et dégraissage de pièces mécaniques, chaînes de fabrication et de conditionnement, équipements collectifs, ...		Pulvériser ou appliquer la solution de VÉGÉ NETT BONDS sur la surface à nettoyer. Laisser agir quelques instants et essuyer.

➤ Recommandations :

Conformément à la réglementation en vigueur, dans le cas d'une utilisation sur du matériel ayant un contact avec les denrées alimentaires, effectuer obligatoirement un rinçage à l'eau potable. Il est plus facile et rapide de procéder à un nettoyage après chaque utilisation du matériel (fin de journée de travail par exemple).

Porter des gants de protection. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

Conservation dans un local frais et ventilé à l'abri des rayons solaires directs, à une température comprise entre 5°C et 35°C.



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.