



PULI ECO

NETTOYANT DÉGRAISSANT MULTI-USAGE



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

PULI ECO est une solution nettoyante dégraissant multi-usage, formulée avec des tensioactifs non ioniques à biodégradabilité rapide et des agents désincrustants, indiquée pour le nettoyage quotidien des surfaces soumises à la saleté grasse, y compris celles en contact avec les aliments.

DOMAINES D'APPLICATION :

Indiqué pour le nettoyage dégraissant multi-usage et quotidien de :

- tables et plans de travail
- plaques de cuisson et feux
- réfrigérateurs
- fours, mini-fours et fours à micro-ondes
- plaques à induction
- surfaces en contact avec les aliments

PERFORMANCES:

PULI ECO est un dégraissant multi-usage prêt à l'emploi, indiqué pour le nettoyage quotidien des surfaces exposées aux salissures grasses, y compris celles pouvant entrer en contact avec les aliments. En particulier :

- il offre une action fortement dégraissante, tout en restant non agressif, adaptée à un usage fréquent ;
- il est idéal pour nettoyer les tables, plaques de cuisson, feux, réfrigérateurs, fours, mini-fours, fours à micro-ondes, plaques à induction et surfaces alimentaires ;
- il élimine la saleté et les mauvaises odeurs des surfaces traitées ;
- il ne laisse pas de résidus nocifs après application et rinçage ;
- il n'abîme pas les matériaux et convient aussi aux surfaces délicates comme l'aluminium, le marbre et le bois ;
- il est sans parfum et ne contient pas de soude caustique, de colorants, d'ammoniaque ni de solvants.

MODE D'EMPLOI:

Produit prêt à l'emploi.

- Pulvériser PULI ECO directement sur la surface à nettoyer.
- Selon le type de saleté à éliminer, laisser agir quelques instants jusqu'à quelques minutes, afin de favoriser l'action dégraissante.
- Frotter la surface avec un [chiffon en microfibre](#) ou avec l'accessoire le plus adapté.
- Enfin, rincer soigneusement à l'eau, surtout sur les surfaces pouvant entrer en contact avec les aliments.

En présence de salissures particulièrement tenaces, augmenter le temps de contact avant l'élimination.

PRÉCAUTIONS:

Aucune.

NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application.

L'utilisateur décide lui-même de l'aptitude et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation de ses produits. Rev4-Ver180322

AVERTISSEMENTS :

Ingédients conformes au règlement (CE) n° 648/2004:
tensioactifs non ioniques <5%, 1,2-benzisotiazole-3(2H)-one, sodium pyrithion.

UFI : Y990-M01Y-5001-30RN

Rev4-Ver180322

EMBALLAGE:

- 750 ml Spray en PE – boîte de 6 pièces
- 5LT Bidon en PE – boîte 4 pièces

RENDEMENT:

Le rendement du produit dépend du niveau de salissure, du temps de contact et de la quantité appliquée sur la surface.

Avec un flacon de 750 ml, il est possible d'obtenir à titre indicatif :

- Nettoyage quotidien et entretien courant (salissures légères)
Lorsque les surfaces sont nettoyées régulièrement (tables, plans de travail, plaque de cuisson et surfaces de cuisine avec salissures fraîches), un flacon permet environ 60 à 90 nettoyages complets, en utilisant quelques pulvérisations et en frottant avec un chiffon en microfibre.
- Nettoyage des surfaces de cuisine avec salissures moyennes
En présence de salissures grasses plus visibles (voiles de graisse, traces de doigts persistantes, résidus de cuisson non incrustés sur les feux et zones de travail), 750 ml permettent environ 35 à 55 nettoyages complets, en laissant agir le produit quelques minutes avant de l'enlever.
- Nettoyage plus intensif sur les zones très grasses (salissures tenaces)
En cas de salissures plus tenaces et adhérentes (zones proches des feux, projections répétées, graisse plus épaisse et odeurs persistantes), le rendement peut diminuer et un flacon permet environ 20 à 35 nettoyages complets, selon le temps de contact et la quantité nécessaire.
- Salissures très importantes ou stratifiées
Si la saleté est particulièrement incrustée, il peut être nécessaire d'augmenter la quantité de produit et le temps de contact, avec une réduction du nombre d'applications possibles.

Une utilisation régulière et préventive permet d'augmenter le rendement global du produit et de simplifier les nettoyages suivants.

DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique : liquide incolore
- Poids spécifique (g/cm3) : 1,015
- pH (20 °C) pur : 10-11
- Point de flamme (ASTM) : non inflammable
- Solubilité dans l'eau : soluble
- Parfum : Sans parfum

STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé à des températures comprises entre 0 °C et +30 °C et ne pas exposer longtemps aux rayons du soleil. Le produit ainsi conservé a une durée de vie de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it