

BALEO est un nettoyant dégraissant désinfectant destiné au nettoyage de toutes surfaces lavables. Il nettoie et dégraisse facilement tous types de souillures ou de salissures et désinfecte toutes les surfaces lavables. **BALEO** est sans résidus et laisse propre et dégraissée toute surface lavable. **BALEO** est un nettoyant désinfectant prêt à l'emploi sans rinçage et sans résidus après essuyage. Idéal pour le nettoyage des graisses, huiles, encres, pastels, crayons, rouge à lèvres, films de nicotine, souillures alimentaires et autres taches tenaces. Peut être utilisé sur toutes surfaces lavables, y compris le verre et l'aluminium.

BALEO nettoie et désodorise en une seule opération grâce à son parfum frais.

Conforme aux normes NF EN 1276, bactéricide en 5mn et NF EN 1650 en 15mn. Conforme à la législation relative au nettoyage des récipients susceptibles de contenir des denrées alimentaires (Décret ministériel du 21/09/1975 et avenants). Biodégradable à plus de 90%, **BALEO** satisfait aux impératifs du Décret n°70-872 du 25/09/1970 relatif à la protection de l'environnement.

Produit non soumis à la Taxe Généralisée sur les Activités Polluantes

Dégraissant , désinfectant

Toutes surfaces même verre et aluminium

Nettoie, désodorise

Ininflammable

Ecologique, Economique

Conforme aux norme:
NF 1276 Bactéricide

Conforme aux normes
alimentaires du 21/09/75

Conforme aux normes protection
de l'environnement du 25/09/70



Mairies

Collectivités territoriales

Hôpitaux, Cliniques

Maisons de retraite

Mécanique générale

Entreprise de nettoyage

Cafés, Hôtels, Restaurants

Garages, carrosseries

Collèges, Lycées, Universités

MODE D'EMPLOI

Pulvériser directement le produit sur les surfaces à nettoyer. Pour une désinfection efficace laisser agir de 5 à 15mn selon l'effet recherché. Essuyer avec une ouate d'essuyage ou un chiffon non peluchant. Pour le matériel pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires, faire suivre d'un rinçage à l'eau potable.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ph du produit pur: 12.5 Densité à 20°C: 1.002 Aspect: liquide limpide
Parfum: lavande, citron, pin, tonic

Composition: combinaison de tensioactifs non ioniques et cationiques, solvant glycolé, sels minéraux alcalins, séquestrant et parfum.
Ininflammable, Ecologique et Economique