

# PRANA gel javellisant



## **Utilisation et Dosage**



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



Pour l'entretien quotidien des sanitaires Pour le nettoyage hygiénique, la javellisation des surfaces en cuisine.



Concentré

Verser le produit sur une éponge ou directement sur la surface. Nettoyer, puis rincer soigneusement à l'eau.



Sur les sols non protégés (carrelages, etc ...), les murs et les surfaces peintes : Verser 2 bouchons (60 ml) dans 5 L d'eau tiède (soit 12 ml / litre). Nettoyer, inutile de rincer (sauf pour les surfaces pouvant entrer en contact

avec les denrées alimentaires.

# Gel javellisant multi-surfaces

■ Nettoie ■ Javellise

## Performances

• En pur, la structure gel optimise le contact entre le produit et les salissures, ce qui renforce le nettoyage et la javellisation.

Dégraisse

- La combinaison des tensio-actifs et des agents alcalins est élaborée pour une efficacité optimale sur les taches difficiles, grasses et/ou colorées (café, thé, vin...).
- Facile à diluer dans l'eau pour le nettoyage des grandes surfaces comme les sols.
- Agréable: Les locaux traités conservent une odeur de propre et d'hygiène grâce à l'association d'un parfum frais et de l'eau de javel..
- Produit peu moussant.

#### **Domaines d'application**

Eviter tout contact avec les tapis, vêtements, tissus d'ameublement, surfaces émaillées, surfaces peintes et papiers peints. Rincer immédiatement après utilisation sur des surfaces métalliques.

Ne pas utiliser sur des surfaces chaudes.

Conforme à la réglementation des produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013).

#### Déclaration des ingrédients

Pour la liste des ingrédients, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

## Sites de production et développement durable











# Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité**: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Fiche de données sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur www.diese-fds.com ou wmprof.com.

Stockage: Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

Unité de vente Ref. d'achat.: 311761

13

6 x 2L

Le partenaire à votre service



рΗ