

Prana



Poudre nettoyante et javellisante

Performance : l'efficacité **nettoyante et dégraissante** d'une formule très concentrée garante de l'hygiène grâce à ses agents javellisants.

Agréable : laisse un léger parfum agréable dans les locaux traités.

Polyvalence : peut s'utiliser sur **les murs, sols, matériels y compris en milieu alimentaire** car la formule est conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 8/09/1999).

Simplicité : Le faible niveau de mousse de PRANA permet une **utilisation manuelle ou mécanique** (autolaveuse...).



Prana

Poudre nettoyante et javellisante

Mode d'emploi

MATÉRIELS ET SURFACES ALIMENTAIRES :

1. Diluer 1/3 verre environ pour 8 l d'eau.
2. Rincer à l'eau potable.

PEINTURES ET MURS :

Diluer 1/2 verre environ pour 8 l d'eau.

SOLS :

1. Diluer 1 verre environ pour 8 l d'eau en lavage manuel et 1/2 verre environ pour 8 l d'eau en lavage mécanisé.
2. Rincer à l'eau claire.

Peut également être utilisé pour le récurage des sols anciens à raison de 3 à 4 verres pour 8 l d'eau chaude.

Cette opération doit être suivie d'un rinçage.

Précautions

- Produit à usage strictement professionnel.
- Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits chimiques.
- Ne pas utiliser sur les tissus, moquettes.
- Ne pas utiliser sur les sols protégés par une émulsion.
- Bien refermer le sac après usage et conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

Utilisations

- Sols résistants à l'eau : carrelages, marbre, grès, dalles plastiques, revêtement modernes.
 - Murs : peintures et revêtements muraux lavables.
 - Tables de travail et matériels alimentaires.
- Conseillé en abattoirs, industries alimentaires, boucheries, collectivités...

Qualité

PRANA Poudre a fait l'objet de cahiers des charges très stricts, élaborés selon les procédures GMP et DQE, depuis sa conception jusqu'à sa fabrication. Chaque lot de ce produit est soumis à des contrôles très sévères en cours de fabrication et après conditionnement pour garantir une qualité et une traçabilité optimales.

Physico-Chimie

- Aspect : poudre blanche.
- Parfum : note pin.
- Densité : 0,9 environ.
- pH en solution à 1% : 10 environ.
- Biodégradabilité $\geq 90\%$.

Composition

- Tensio-actifs anioniques et non-ioniques.
- Agents séquestrants.
- Agent de blanchiment chloré.
- Carbonate et bicarbonate de sodium.
- Parfum.

Législation

Ce produit est soumis à la réglementation sur les préparations dangereuses : produit classé Xi-IRRITANT.

Fiche de données de sécurité gratuite par service DIESE sur MINITEL au 08 36 05 00 99, sur INTERNET : www.diese-fds.com ou écrire à : Colgate-Palmolive 92270 Courbevoie Cedex.

La formule de PRANA a été déposée aux centres anti-poison de Paris, Lyon et Marseille.

Conditionnement

Carton de 10 Kg
Code produit : FF983112