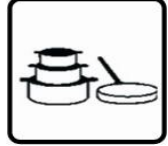




Fiche technique



NEOPOL

Détergent Gel Super concentré

Neopol est un détergent à pH neutre contenant des agents dermoprotecteurs pour empêcher les rougeurs et irritations de l'épiderme. Donne à la vaisselle un éclat et une brillance exceptionnelle. Elimine les odeurs plus difficiles et tenaces. Garantit un séchage rapide de la vaisselle. Possède un pouvoir élevé moussant et dégraissant dans l'eau de n'importe quelle dureté qu'elle soit froide ou chaude.

CHAMP D'UTILISATION

Vaisselle, plats, couverts, verres, casseroles, poêles, sols en bois, plastique, linoléum, céramique des surfaces de salles de bain, lavabos, bacs.

DILUTION:

Sanitec Neopol doit être dilué de 2 à 4 gr par litre d'eau. Pour optimiser les résultats, suivre les dosages:

PLATS - VAISSELLE - VERRES	2g par litre d'eau
CASSEROLES - POELES	3g par litre d'eau
SURFACES DURES	4g par litre d'eau

MODE D'EMPLOI

Verser la dose de produit dans de l'eau tiède en suivant les indications reportées sur le tableau au point "DILUTION". Laver en plongeant dans l'eau, en frottant avec une éponge ou une brosse et rincer. N'a pas besoin de rinçage. Pour les surfaces dures, enlever la poussière et les détritrus, donc laver en frottant avec un chiffon mop ou une éponge. Pour les surfaces en plastique et linoléum, il est conseillé d'utiliser eau tiède.

AVERTISSEMENTS:

Pour des utilisations différentes de celles listées, vérifier toujours qu'il n'y ait pas de problèmes d'inadéquation du produit à l'utilisation effectuée.

PROPRIETE PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect	Couleur	Odeur
liquide visqueux	vert irisé	parfumé
Symbole de danger		aucun



Avvertissements:

- Utiliser des gants de protection, des lunettes et des vêtements adaptés.
- Conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Biodégradabilité: 90%

(Art. 2 et 4 L. 26/4/83 N° 136)

ITALCHIMICA S.R.L. Riviera Maestri del Lavoro, 10 - 35127 - Padova

EXCLUSIVEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL

www.sanitecitalia.com

