



Neomax N

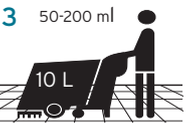
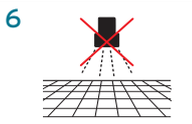
Détergent neutre pour sols

Neomax N est un détergent neutre pour machines qui permet de nettoyer de sols imperméables. **Neomax N** sèche sans laisser de trace et est donc idéal pour nettoyer les sols brillants. Sa formulation au pH neutre, avec un parfum frais et agréable se distinguent par leur haute compatibilité des matériaux. Pour le nettoyage des objets volumineux ou pour une utilisation dans les machines de nettoyage en combinaison avec le Maxi Quik Fill System **Neomax N** est disponible aussi au fût de 200 kg
Domaine d'application: adapté au nettoyage de tous les sols imperméables tels que les carrelages, les sols en pierre, le linoléum, le PVC, le caoutchouc, etc.

- **Propreté** Idéal pour le nettoyage quotidien d'entretien et le nettoyage intensif
- **Sécurité** Le soin apporté au choix des matières premières garantit le respect d'une norme écologique exigeante
- **Efficacité** Grande efficacité de nettoyage même à faibles concentrations



Mode d'emploi

1 	2  recommended
3 50-200 ml 	4 
5 	6 

1. Lisez le mode d'emploi figurant sur l'étiquette du produit et le plan de nettoyage
2. Portez systématiquement des gants et des lunettes de protection (recommandé)
3. Préparez la solution de nettoyage dans la machine ou dans un seau. Pour un nettoyage d'entretien, diluez 50-200 ml de **Neomax N** dans 10 l d'eau en fonction du degré de saleté
4. Lorsque le produit est utilisé dans une machine, le sol est à la fois nettoyé et séché
5. En cas de nettoyage manuel, lavez le sol à l'aide du système rasantEC et ramassez les saletés
6. Pas de rinçage nécessaire

Indications de sécurité

Réservé à un usage professionnel!
Testez la résistance du matériau à un endroit discret avant toute utilisation. Installez le panneau 'Attention, surface glissante' jusqu'à ce que le sol soit complètement sec.
La fiche de sécurité est disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels.
Ne pas mélanger à d'autres produits!

Valeur pH (conc.)

3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	----

Conditions de conservation

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine entre 0°C et 40°C.

Unité de vente

10 l Bidon	3020770
200 kg Fût	3000760