



ND 3004

Dégraissant multi-usages désinfectant bactéricide

● PRÉSENTATION :

ND 3004 est un nettoyant dégraissant solvanté concentré, désinfectant bactéricide, permettant d'éliminer les graisses, huiles, encres, peintures à l'huile, etc.

Les composants utilisés dans sa formulation n'altèrent pas les surfaces métalliques telles que l'inox et garantissent leurs préservations.

ND 3004 est applicable, en manuel ou en autolaveuse, sur les supports résistants aux alcalins : surfaces, sols, murs, moteurs, caoutchouc, matériaux synthétiques,

ND 3004 est ininflammable.

● MODE D'EMPLOI :

Dosage	Domaines d'application
10% à 15%	Skaï, noir des jantes auto, tapis de caoutchouc, encre d'imprimerie
6% à 9%	Sols, murs, décollage des affiches, nettoyage des parcmètres, tapis de calibreuses et bâtis de machines
2% à 7%	Lessivage manuel des murs, décollage des tapisseries

- Diluer **ND 3004** dans l'eau selon le degré de salissure.

- Appliquer la solution.

- Laisser agir quelques instants.

- Rincer les parties traitées à l'eau claire.

ND 3004 est conforme à la norme européenne EN 1276 pour son activité bactéricide en condition de saleté à la dilution de 1% pour un temps de contact de 5 minutes.

● CARACTÉRISTIQUES :

Aspect : Liquide fluide jaune

Parfum : Néant

pH : 13.29 ± 0.5

Densité : 1.015 g/cm³

Composition : Phosphonate, agents de surface anioniques et non ioniques, désinfectants, parfums.

● STOCKAGE ET MANIPULATION (précautions habituelles pour la manipulation des produits chimiques) :

- Stocker dans un endroit frais et aéré.

- Conserver sous clé et hors de la portée des enfants.

- Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation, d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité correspondante.

● LÉGISLATION :

- Biodégradabilité primaire à plus de 90%, Biodégradabilité ultime à plus de 60% en 28 jours.

- Formule déposée au centre anti-poison de Nancy → **Téléphone :** 03.83.22.50.50.

- Utiliser les biocides avec précaution et avant toute utilisation, lisez l'étiquette ainsi que les informations concernant le produit.

- Sécurité → se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

GAMME INDUSTRIELLE