



JY'NET PLONGE MÛRE MYRTILLE BACTÉRICIDE

Détergent professionnel super concentré désinfectant bactéricide

• PRÉSENTATION :

JY'NET PLONGE MÛRE MYRTILLE BACTÉRICIDE est un détergent liquide désinfectant bactéricide super concentré conçu pour le nettoyage de la vaisselle à la main et pour tous les nettoyages courants. Très soluble dans l'eau chaude ou froide.

JY'NET PLONGE MÛRE MYRTILLE BACTÉRICIDE est neutre et surgraissant ce qui lui permet d'être inoffensif pour les mains.

JY'NET PLONGE MÛRE MYRTILLE BACTÉRICIDE est compatible et aussi performant en eau douce qu'en eau dure.

- Grâce à son pouvoir détergent, il élimine les salissures les plus tenaces.

- Grâce à son pouvoir mouillant, il abaisse fortement la tension superficielle de l'eau.

- Grâce à son pouvoir anti-redéposition, il maintient les salissures en suspension.

JY'NET PLONGE MÛRE MYRTILLE BACTÉRICIDE contient un agent qui booste ses performances.

JY'NET PLONGE MÛRE MYRTILLE BACTÉRICIDE ne laisse pas de trace.

• MODE D'EMPLOI :

Dosage	Utilisation
De 0.5 g/L à 3 g/L	Vaisselle, cuisine, locaux, industrie alimentaire, lessive linge manuel, sols, murs, vitres, ...

JY'NET PLONGE MÛRE MYRTILLE BACTÉRICIDE est conforme à la norme européenne EN1276 pour son activité bactéricide en condition de saleté, à la dilution de 0.5% pour un temps de contact de 5 minutes et à une température de 20°C.

Rincer à l'eau claire si la surface est en contact avec des denrées alimentaires

• CARACTÉRISTIQUES :

Aspect : Liquide visqueux violet

Parfum : Myrtille

pH : 5.50 ± 0.5

Densité : 1.053 g/cm3

Composition : Agents de surface anioniques, amphotères et non ioniques, désinfectants, parfums, agents conservateurs.

• 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 CUISINE