

ESSENCE W+P Clean Sense

DESCRIPTION DU PRODUIT:

Essence parfumée avec haute concentration avec un parfum frais et propre pour le lavage à l'eau et à sec.

- Parfum intense et de longue durée
- Formule concentrée professionnelle
- Compatible avec tous les détergents et adoucissants
- Il ne tache les tissus
- Compatible avec le lavage à l'eau et à sec (Perclo)
- Sans phosphates



MODE D'EMPLOI:

EAU: Hygienfresh Essence s'utilise dans le dernière rinçage avec un niveau d'eau contenu.

- Dosage: 1 – 3 ml de Hygienfresh Essence pour Kg des vêtements secs, en considérant la machine toujours complètement chargée.

PERCLO: Hygienfresh Essence s'utilise avec machine chargée, préférablement dans le deuxième bain, en le dosant dans le piège ou avec dosage automatique.

- Distillation continue: 2 – 3 ml de Hygienfresh Essence pour Kg des vêtements
- Distillation manuelle: 3 ml de Hygienfresh Essence pour kg des vêtements dans le première lavage avec solvant propre. 1 ml pour Kg des vêtements dans les lavages suivants sans distillation.

INFORMATION LOGISTIQUE:

| Code | Emballage | Boîte | Palette |
|----------|-----------|--------|---------|
| A48-035D | 1 Lt | 4 pcs. | - |

RÈGLEMENT CLP:

Contient (Reg.CE 648/2004):

>30% parfums

≥15%<30% agents de surface non ioniques

<5% terpeneol - amyl cinnamal - citronello - amyl salicylate - cinnamyl alcohol - geraniol - hexyl cinnamal - hexamethylindanopyran - isoeugenol - alpha isomethyl ionone - limonene - vanillin.

Ingrédients:

parfum, C12-15 Alketh-3, ricinus communis oil, ethoxydiglycol, terpeneol, amyl cinnamal, citronello, amyl salicylate, cinnamyl alcohol, geraniol, hexyl cinnamal, hexamethylindanopyran, isoeugenol, alpha isomethyl ionone, limonene, vanillin.

CONSERVATION: Conservez le produit dans son emballage original entre 10 et 35 ° C et évitez tout écoulement de produit. Évitez le froid et la congélation. N'exposez pas à la lumière solaire directe. On conseille d'utiliser le produit préférablement avant 18 mois de la production. Pour plus d'informations consultez la fiche de sécurité (SDS).

Toutes les indications fournies sont le résultat d'études et expériences acquises et elles n'exemptent pas le client de vérifier l'aptitude des produits pour les buts d'utilisation. Par conséquent l'application des produits et les résultats obtenus doivent être considérés indépendants de notre responsabilité.

Danger: Nocif en cas d'ingestion. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter de respirer les vapeurs. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale et nationale.



CONTACTS:

Tintolav s.r.l.

Via M. D'Antona, 7, 10028 Trofarello (TO) – Italy

+39 011 6496827 r.a.

info@hygienfresh.it / www.hygienfresh.it

CONSERVATION: Conservez le produit dans son emballage original entre 10 et 35 ° C et évitez tout écoulement de produit. Évitez le froid et la congélation. N'exposez pas à la lumière solaire directe. On conseille d'utiliser le produit préférablement avant 18 mois de la production. Pour plus d'informations consultez la fiche de sécurité (SDS).

Toutes les indications fournies sont le résultat d'études et expériences acquises et elles n'exemptent pas le client de vérifier l'aptitude des produits pour les buts d'utilisation. Par conséquent l'application des produits et les résultats obtenus doivent être considérés indépendants de notre responsabilité.