



GAMME HYGIÈNE DU LINGE



Lessive atomisée	page 34
Souplanios.....	page 34
Stérilinge SA	page 34

L'HYGIÈNE DU LINGE

- » DÉSINFECTION DU LINGE DÈS 40°
- » CYCLE DE LAVAGE COURT



LESSIVE ATOMISÉE⁽¹⁾

INDICATIONS : Lavage et désinfection du linge, tous textiles : blancs, couleurs, coton et synthétique, dès 40°C, même en eau très calcaire. Procure d'excellents résultats grâce à sa haute concentration en agents de blanchiment, enzymes, tensio-actifs et agents alcalins.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES : Formule hautement oxydante (Perborate + Activateur) permettant la désinfection du linge.

Bactéricide NF EN 1040, EN 1276 en condition d'utilisation :
Température 40°C

Concentration : 10g/l

Temps de contact : 15 min

MODE D'EMPLOI : Pour le lavage à la main : Dissoudre complètement la poudre avant de mettre le linge.

Efficacité désinfectante : 30g de poudre par kilo de linge sec. Formule atomisée procurant une homogénéité parfaite de la lessive et surtout aucun problème d'écoulement dans les doseurs des machines.

CONDITIONNEMENT :

Sac de 15kg..... 100.191

- » ASSOULISSANT
- » DÉSINFECTANT



SOUPLANIOS⁽¹⁾

INDICATIONS : Assouplissant désinfectant du linge en fin de cycle de lavage.

COMPOSITION : Chlorure de didécylidiméthylammonium (N°CAS 7173-51-5 : 25 mg/g), excipients.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES : Activité bactéricide en 3 heures selon le protocole de la norme EN 1276.

Activité fongicide en 6 heures selon le protocole de la norme EN 1650.

MODE D'EMPLOI : S'utilise à la dilution de 0,125% (1,25 ml/l) dans la dernière eau de rinçage, soit un bouchon doseur de 50 ml pour 8 kg de linge ou 40 litres d'eau.

Pour la fréquence d'utilisation, se référer au plan d'hygiène en place.

CONDITIONNEMENT :

1 bidon de 5L..... 203.044

- » DÉSINFECTANT
- » EFFET DE MOUSSE CONTRÔLÉ
- » SANS ALDÉHYDE AVANT LAVAGE



STÉRILINGE SA⁽¹⁾

INDICATIONS : Désinfection du linge contaminé, avant lavage, en trempage, en cuve statique ou machine rotative.

COMPOSITION : Chlorure de didécylidiméthylammonium (N° CAS : 7173-51-5 - 60 mg/g), excipients.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES : Bactéricide en 15 min, 0,5%, 20°C : EN 1276. Fongicide en 15 min, 0,5%, 20°C : EN 13624. Actif à 0,5% sur HIV-1

en 15 min, 20°C. Actif à 1% sur PRV (virus modèle HBV) en 15 min et BVDV (virus modèle HCV) en 5 min, 20°C.

MODE D'EMPLOI : S'utilise à la dilution de 1% soit 1 litre pour 100 litres d'eau ou 20 kg de linge, en respectant un temps de contact de 15 min.

Procéder ensuite au lavage du linge.

Pour la fréquence d'utilisation, se référer au plan d'hygiène en place.

CONDITIONNEMENT :

4 bidons de 5L..... 1609.037