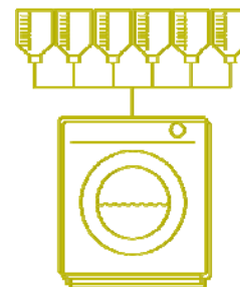


C L O R A L

BLANCHISSANT CHLOREACTIF



CARACTERISTIQUES GENERALES

Solution concentrée d'hypochlorite de sodium stabilisée à haute pureté pour le blanchiment de tissus résistants au chlore comme coton ou lin (contrôler les indications sur le tissu).

MODE D'EMPLOI

Pour le lavage dans la machine on l'utilise dans la phase finale après le lavage ou en combinaison avec LAVAMIX et ALKAL dans le pré-lavage. Le produit est dosé automatiquement par la pompe doseuse en fonction du chargement. On utilise 10-25 grammes de **C L O R A L** pour 1 kg de linge sec en fonction du degré de saleté et des températures dans le trempage comme indiqué en bas. Cela amène à une concentration de chlore actif disponible dans le bain de lavage de 0,25 g/l – 0,45 g/l. pour l'utilisation manuelle, préparer une solution avec 10-15 g de **C L O R A L** pour 5 l d'eau tiède (30°-40°C). Laisser agir le produit pour 5-10 minutes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide jaune clair transparent
pH	14 ± 0.2
Poids spécifique	1.206 g/ml
Contenu en chlore disponible à la production	14-15% à la production

Composition chimique – Reg. (CE) n. 648/2004

- Agents de blanchiment chlorés conc. 5-15%

ATTENTION

Ne pas pour les tissus en polyester, laine ou tissus colorés. Conserver dans un endroit frais et avec le récipient bien fermé.

C L O R A L est un hypochlorite de sodium stabilisé à haute pureté et le titre reste constant pour quelques mois de la production. Cependant, pour des stockages au chaud (plus de 25°C), très prolongés ou dans le cas on laisse le bouchon ouvert le titre peut baisser.

Etiquetage Danger



Peut-être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.



Le produit est sujet à la Normative ADR : **UN 1791 Classe 8 II**

Lire les fiches des données de sécurité avant d'utiliser le produit.