



PASTILLES JAVEL EFFERVESCENTES
44% DE CHLORE ACTIF
BLANCHIT – DESINFECTE – DESODORISE

MODE D'EMPLOI

Utilisation manuelle : après avoir effectué le nettoyage, remplir 10 litres d'eau (tiède de préférence) puis dissoudre 1 à 2 comprimés.

1 dose libère alors 1,5 g de chlore actif. Procéder à la désinfection.

Pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, rincer ensuite abondamment à l'eau claire. Action immédiate. Nettoyer le matériel utilisé à l'eau.

ACTIVITE MICROBIOLOGIQUE

Activité bactéricide : NF EN 1276 en conditions de propreté (1 pastille pour 8L d'eau – 5 min – 20°C)

SUBSTANCE ACTIVE

Sel de sodium de l'acide dichloroisocyanurique dihydraté CAS 51580-86-0 81 % (m/m)
Type de produit : 02-04

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Contient 44% de chlore actif.

Pastilles blanches

pH en solution aqueuse : 6 à 7 à 1%

CONDITIONNEMENTS

OR0011 Pastilles Javel Effervescentes
613 Pastilles Javel Effervescentes

Boite de 500g (environ 150 pastilles) – Carton de
Boite de 1kg (environ 300 pastilles) – Carton de 6

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Utilisez les biocides avec précautions.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement

Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Pour plus d'informations se reporter à la fiche de données de sécurité.