

LIMPEZA DE SUPERFÍCIES

CLHOR FOOD



ADJUVANTE TECNOLÓGICO,
DESINFETANTE PARA LAVAGEM DE
FRUTAS e VEGETAIS

PICTOGRAMAS DE USO:



APRESENTAÇÃO:

LSLG089: 4 bilhas de 4 l.
DPDI036: Doseador para bilha.

PICTOGRAMAS DE SINALIZAÇÃO:



Empresa certificada por BVQI:

* ENAC Nº 03/C-MA007/**ISO 14001**
GESTÃO AMBIENTAL

* ENAC Nº 04/C-SC004/**ISO 9001**
GESTÃO AMBIENTAL



DESCRIÇÃO:

Dissolução de hipoclorito de sódio de qualidade alimentaria, adequado para a lavagem e higienização de todo o tipo de vegetais e frutas cruas sem descascar.

APLICAÇÕES:

Produto indicado para a lavagem e higienização de todo o tipo de vegetais crus e frutas sem descascar. Mediante o doseador, aplica-se a medida justa e necessária do produto no processo de lavagem e desinfecção, eliminando de forma eficaz os residuos e gérmes dos alimentos (pesticidas, herbicidas, residuos de produtos químicos, microorganismos...).

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Diluir num recipiente 20 ml. de produto por cada 10 litros de água potável de lavagem. 1 dosagem do doseador = 20 ml. Deixar completamente os alimentos em demolho durante um período de 5-10 min. Esvaziar o recipiente e ENXAGUAR COM ÁGUA ABUNDANTE E LIMPA até eliminar totalmente o produto. **NÃO MISTURAR NUNCA COM OUTROS PRODUTOS.** Concentração de cloro livre na água de lavagem: máximo 80 ppm., de acordo com o Real Decreto 773/2023, que regula os adjuvantes tecnológicos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

*ESPECIFICAÇÕES:

ASPECTO:	Líquido Transparente.
COR:	Amarelado.
ODOR:	A cloro.
DENSIDADE(20º):	1063 kg/m ³
pH:	12

*COMPOSIÇÃO: Dissolução de Hipoclorito de Sodio.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM:

Guardar na embalagem original bem fechada mantendo-o afastado do frio e calor intenso. Evitar que congele. Não expor a radiação solar directa.

SEGURANÇA E MANEJO:

PERIGO. Contém Hipoclorito de Sodio, solução de 37g. de cloro activo por litro. Muito tóxico para os organismos aquáticos. Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Provoca lesões oculares graves. Provoca irritação cutânea. Pode ser corrosivo para os metais. Evitar a libertação para o ambiente. Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar abundantemente com água. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/ médico. Absorver o produto derramado a fim de evitar danos materiais. Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. USO PROFISSIONAL.

ADVERTÊNCIAS:

Em caso de acidente consultar o Centro Informação Antivenenos (CIAV)
Tel. 800250250.

O nosso DEPARTAMENTO TÉCNICO atenderá sem compromisso qualquer dúvida ou pergunta sobre o produto ou a sua aplicação.

Tel. (+34) 91.691.02.63

