

NEGROL

DETERGENTE PARA FRUTAS Y HORTALIZAS

QUÉ ES NEGROL

Detergente de uso agrícola para la limpieza de frutas y hortalizas: cítricos, frutos de pepita, caquis y otros frutos en post-cosecha. Por su carácter alcalino está especialmente indicado para la eliminación de nebrilla y/o restos de polvo que se encuentran presentes en las frutas y hortalizas tras su recolección.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto mediante la técnica de limpieza por inmersión en balsa, cortina de espuma o ducha a la dosis del 0,5 al 1,0 %, debiéndose someter la fruta seguidamente a un cepillado y aclarado con agua limpia.

Aplicación bajo asesoramiento técnico.

PRESENTACIÓN

Envases de 200 kg y 60 kg

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Líquido Soluble.

pH: 11,50 - 14,0

Densidad (densímetro): 1,000 - 1,050 gr/cc

Composición:

Tensioactivos no iónicos < 5 %

Tensioactivos aniónicos > 5 % y < 15 %

Etilendiamino tetraacetato (EDTA) y sus sales < 5%

PRECAUCIONES



PELIGRO

H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

P260: No respirar los vapores.

P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse].

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

P501: Eliminar el contenido y/o el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

EUH208: Puede provocar una reacción alérgica.

Contiene: etilendiaminotetraacetato de tetrasodio

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

NOTA

La información aquí contenida es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan estos productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.

Versión 8
15/10/2024