

D-EASY ORANGE & LEMON

Información Técnica

FREGASUELOS / MULTIUSOS EN MONODOSIS HIDROSOLUBLE

¿QUÉ ES D-EASY ORANGE & LEMON?

Fregasuelos/multiusos concentrado en forma de monodosis hidrosolubles.

Las ventajas que presentan son las siguientes:

- Listo para usar.
- Correcta dosificación.
- Perfume fresco, agradable y duradero.
- Efectivo en todo tipo de superficies debido a su carácter neutro.
- Producto con poca espuma que proporciona un abrillantado y secado rápido de las superficies.
- Producto biodegradable.

APLICACIONES

Se emplea en la limpieza de suelos de terrazo, gres, granito, mármol, etc. y en cualquier tipo de superficies como azulejos, sanitarios, etc.

DOSIS Y FORMA DE USO

FREGASUELOS: Introducir un sobre monodosis, sin abrir, en un cubo de 7L con agua. Esperar hasta su completa disolución.

MULTIUSOS: Introducir un sobre monodosis, sin abrir, en un pulverizador de 750mL con agua. Esperar hasta su completa disolución y agitar para facilitar la homogenización de la mezcla.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

- Estado físico:	Líquido
- Color:	Naranja
- Olor:	Característico
- pH (100%):	7,8-8,8
- Densidad (20°C):	0,997-1,007

PRESENTACIÓN

Caja de 200 sobres monodosis.

COMPOSICIÓN

Contiene entre otros ingredientes: tensioactivos no iónicos $\geq 30\%$, perfume, colorante, butylphenyl methylpropional, citral, citronellol, limonene, geraniol, linalool.

PRECAUCIONES

Reglamento nº1272/2008 (CLP):

Peligro



Indicaciones de peligro:

H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H318 - Provoca lesiones oculares graves.

H225 - Líquido y vapores muy inflamables.

H360 - Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto.

H315 - Provoca irritación cutánea.

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo.

Consejos de prudencia:

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños.

P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección
P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

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

P308+P313: EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.

P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción.

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

EUH208: Contiene 2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldehído, Citral, Citronelal, Citronelol, d-limoneno, Dodecanal, Geraniol, Linalol, Metil cedril cetona. Puede provocar una reacción alérgica.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. (España).

NOTA

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



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA HOSTELERÍA, INSTITUCIONES E INDUSTRIA

Polígono industrial Partida Alameda, parcela B 46721 Potries (Valencia) Apto correos, 20 (Gandia) Tel. 96 280 07 18 Fax. 96 289 93 79 E-mail: dydsa@dydsa.com