





DRAKMA RD

Detergente rápida disolución

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 10.5-11.5 (1%)

Densidad: :0.44 - 0.66 g/cm³

Color: Blanco

Aspecto: Polvo blanco con gránulos de colores

Fórmula cualitativa:

zeolitas 15% - 30%

blanqueantes oxigenados 5% - 15% tensioactivos aniónicos 5% - 15%

policarboxilatos < 5%

enzimas perfumes

Presentación:

Saco 25 kg



Memoria descriptiva

Producto dotado de una alta solubilidad y rápida disolución que lo hace especialmente indicado para ser utilizado en sistemas de dosificación de líquidos mediante bombas dosificadoras, ya sea en lavacentrífugas como en túneles de lavado. Alto rendimiento para el lavado de todo tipo de lencería y mantelería, eliminando con facilidad la suciedad depositada.



Modo de utilización

Las dosis generales son de 10 a 20 gr por Kg de ropa seca, según grado de suciedad y dureza del agua



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Peligro

Frases H:

H315 Provoca irritación cutánea. H318 Provoca lesiones oculares graves.

Frases P: P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de

protección.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:

Lavar con abundante agua/...

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/médico/...

P321 Se necesita un tratamiento específico (ver

... en esta etiqueta).

P362+P364 Quitar las prendas contaminadas y lavarlas

antes de volver a usarlas.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIOPROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

> Versión: 9 Fecha de revisión: 04/02/2019