

vitpols LIMPIADOR ABRASIVO



CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Polvo granular
Color: Blanco
Olor: -
Densidad: aparente 1200 g/l
PH: (1%) 10

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación.



PROPIEDADES

Detergente con acción abrasiva debido a su composición en sales inorgánicas con la granulometría suficientemente fina para impedir que raye la superficie tratada.

La acción detergente viene dada por el tensoactivo aniónico y potenciada por los carbonatos.

Su contenido en cloro activo actúa sobre los focos de microorganismos que se encuentran en las superficies tratadas.



APLICACIONES

Producto para la limpieza de cualquier superficie lavable y que pueda ser fácilmente aclarada. El producto se aplica directamente sobre la superficie a tratar y posteriormente se frota con bayeta o esponja. A continuación se procede al aclarado con agua.



MODEO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Dosis, es variable de 10 a 20 g. por m² de superficie.



PRESENTACIÓN

Tambor de 15 Kg.



COMPOSICIÓN:

Tensoactivos aniónicos Menos del 5%



PRECAUCIONES

Información completa sobre los riesgos, la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

"No ingerir"

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

Restringido a usos profesionales



CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en envases originales cerrados, al abrigo de la luz solar y lejos de temperaturas extremas.



INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los tensoactivos utilizados en este producto son biodegradables de acuerdo al Reglamento 648/2004/CEE.



CERTIFICADOS

Empresa Certificada por TÜV Nord Cert con nº 44 100 120574 en ISO 9.001 y nº 44 104 120574 en ISO 14.001.

Número R.O.E.S.P. : B-0258-E

Fecha Rev.: 11/06/2009

Revisión: 1

