

# **ARITA ADITIVOS MORTERO**

FICHA TÉCNICA 2021

**Arita ADITIVOS MORTERO** Mejora la adherencia y la elasticidad aportando resistencia al agua y durabilidad al material aplicado.

## **AREAS DE USO:**

Mortero, productos de cemento, compuestos niveladores y otros productos cementosos.

## **INSTRUCCIONES DE USO:**

Añadir o mezclar 0,2 litro de **Arita ADITIVOS MORTERO** en el agua que se utilizará en 25 kilos de producto / mortero a base de hormigón. El producto también se puede utilizar como aglutinante de polvo sobre hormigón y ladrillos, diluir el producto con 8 partes de agua. El consumo como imprimación es de 8-10 m2 / L

## **CARACTERÍSTICAS Y ALMACENAMIENTO:**

Líquido blanco a base de agua.

Sin látex.

Las herramientas y el equipo se pueden limpiar con agua después de su uso.

Duración: 5 años en botella original.

Envase: botellas de plástico / garrafa / contenedor: 1 litro, 5 litros, 25 litros e IBC 1000L.

**SEGURIDAD:** Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con la piel y los ojos, aclarar con agua. En caso de ingestión, busque atención médica.

## **INGREDIENTES PELIGROSOS:**

Sin aditivos peligrosos según el Reglamento REACH 1907/2006.

(EN ISO 2811-1: 2002. EN 13580: 2002. EN 1766: 2000. EN 13579: 2002. EN 14630: 2006)

## PROPIEDADES QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido blanco. Olor: inodoro.

**pH**: 8-9

Densidad: 1.018.

V O C Content (%) <3g/L según ASTM D 2369.

Regulación (EC) No. 1272/2008 (CLP) No clasificado como mercancía peligrosa o manipulación.

Viscosidad 12 mPa.sa 25 ° C. Punto de inflamación> 100 ° C.

Producido en Noruega por Korstevoll Gruppen AS. Semsveien 40, 3302 Hokksund. <u>www.korstevollgruppen.com</u> F

Fecha 13-07-2019

