

## HOJA DE DATOS

# STARLOSE L

ÉTER DE ALMIDÓN MODIFICADO

### NOMBRE QUÍMICO

Éter de almidón modificado.

### PROPIEDADES Y APLICACIONES

**Starlose L** es un éter de almidón modificado diseñado para cambiar la reología de los morteros de cemento y yeso, mejorando la trabajabilidad y reduciendo el deslizamiento y la formación de grietas y fisuras.

Puede ser utilizado para yeso de aplicación manual, diseñados y con acabados finos o gruesos, compuestos para juntas, productos para el relleno de grietas, colas de yeso, morteros adhesivos para mampostería y enlucido.

### MANIPULACIÓN

Se requiere manipulación en un lugar seco y bien ventilado. Usar máscara contra el polvo y guantes protectores

### CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Elemento de análisis	Unidad	Especificado	Método de prueba
Apariencia visual	-	Polvo blanco	-
Humedad	%	Máx. 6	MIA LQ 06
Densidad	( g/l )	450 – 550	MIA LQ 02
pH ( solución al 1% )	-	3 – 5	MIA LQ 05

### EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

El Producto permanece estable durante 18 meses si se almacena en un lugar fresco y ventilado. Conservar el producto en bolsas siempre cerradas, producto higroscópico. El producto se presenta en sacos multicapa de 25 kg.