

## FICHA TÉCNICA

Referencia: ADCOLA-GLW4-300.



**Denominación comercial:** adhesivo antideslizante LW4 Ref.V44

en bidón de 300 litros.

### Descripción:

- Agente antideslizante soluble en agua y sin disolventes.
- Sirve para asegurar las cargas en palets y aumentar la seguridad del transporte.
- El adhesivo resiste altas fuerzas horizontales mientras que sólo se necesitan bajas fuerzas de tracción para despegarse entre sí.
- Proporciona una carga paletizada estabilizada y de fácil descarga.



### Áreas de aplicación:

Adecuado para aplicaciones que utilizan materiales de embalaje absorbentes como cartón y bolsas de papel con una temperatura de hasta 40°C.

### Procesamientos:

- Se puede aplicar en forma de gotas o esparciendo (aproximadamente 1-2 g por paquete).
- La cantidad de aplicación depende del paquete, la temperatura y el grado de polvo acumulado.
- La adhesión inicial aumentará después del período de secado.

### Especificaciones:

- Este producto puede ser usado hasta los -8°C.
- El palet se puede utilizar inmediatamente después de la paletización.
- Tiempo del embalaje abierto: hasta 1 hora.
- Adherencia inicial: aproximadamente después de 15 minutos.
- Tiempo de secado: aproximadamente 8 hora.
  - Estos tiempos dependen del tipo de aplicación, temperatura, humedad, limpieza de las superficies y tipo de absorción del embalaje.

### Biodegradabilidad:

Este producto es biodegradable y no presenta peligros para la salud cuando se usa adecuadamente en relación con las regulaciones locales.

### Limpieza:

- Los residuos se limpian con agua y se pueden desechar en aguas residuales sin ningún daño ambiental.
- El equipo hay que limpiarlo sólo con agua.

### Condiciones de almacenamiento y transporte:

- Este producto no está sujeto a ningún tipo de normativa de transporte al no considerarse un bien peligroso.
- La vida útil de este material es de 12 meses.
- Observar las condiciones de almacenamiento en la ficha de seguridad.

### Contenedor de entrega:

- Cada contenedor de entrega es también un contenedor operativo.
- En conjunto los contenedores de entrega forman un “sistema cerrado”.
- Respecto al remplazo de contenedores, seguir las instrucciones del manual de operaciones.

### Información adicional:

Ver la ficha de seguridad de acuerdo con la normativa 91/155/EWG.

### Observaciones:

- Antes de utilizar este producto, el usuario/a deberá determinar la idoneidad del producto para el uso previsto asumiendo por sí sólo todos los riesgos y responsabilidad alguna en relación con el mismo.
- Se recomienda que el usuario/a pruebe el producto en un área pequeña y discreta bajo las condiciones de uso proyectadas.

### Máquina compatible:

