

## Limpiador especial IBS WAS 40.200

**SKU:** 40.200



Concentrado ligeramente alcalino de alto rendimiento para la limpieza de la abrasión del caucho de los neumáticos, así como de la suciedad general cotidiana, ambiental y de talleres, con efecto antideslizante y certificación ESD. Poco espumoso y especialmente desarrollado para su uso en máquinas de limpieza de suelos. Sin fosfatos ni fosfonatos. Cumple las directrices del Gobierno Provincial de Salzburgo. Sin etiquetado.



### Aplicaciones:

Adaptado para su uso en todas las máquinas estándar de limpieza de suelos. Eficaz cuando se utiliza en procesos de limpieza por chorro de alta presión/vapor. Los mejores resultados de limpieza también con limpieza con cepillo y paño.

### Campos de aplicación:

- Limpieza general básica e industrial
- Suelos industriales, de naves y de talleres
- Suelos sellados y revestidos
- Superficies de hormigón y suelos lisos
- Suelos cerámicos, baldosas
- Limpieza de túneles (túneles, puentes subterráneos y viaductos, incluidas paredes, suelos y vías)
- Paredes de naves y talleres

### Suciedad:

- Abrasión del caucho de los neumáticos (carretillas elevadoras)
- Depósitos persistentes
- Aceites de perforación y corte, depósitos de niebla de lubricante refrigerante
- Residuos de aceite y grasa, suciedad de todo tipo
- Polvo, suciedad ambiental y cotidiana

### Ventajas

- Mejores resultados con baja concentración
- No mancha  
; incluye antiespumante.
- Efecto antideslizante: con efecto antideslizante
- Certificado ESD: también apto para revestimientos de suelos ESD/zonas de protección ESD (no influye negativamente en el valor de resistencia)
- Se seca sin dejar rayas
- desemulsionante y respetuoso con los separadores de aceite
- adecuado para separadores de aceite
- sin etiquetado según la normativa de la UE

- Sin etiquetado de acuerdo con el reglamento CLP
- Sin fosfatos ni fosfonatos
- Sin fosfatos ni fosfonatos
- Sin fosfatos
- conforme a las directrices de la Oficina del Gobierno Provincial de Salzburgo
- Libre de silicona
- Respetuoso con el medio ambiente
- Respetuoso con el medio ambiente y fácil de usar, tensioactivos fácilmente biodegradables (según criterios de la OCDE)

## Dosificación

El producto es un concentrado que debe diluirse con suficiente agua.

El producto es un concentrado que debe diluirse con suficiente agua.

Nuestra recomendación para la dosificación:

- Suciedad leve a normal 2 - 4 % 1:50
- Suciedad fuerte a gruesa 1:50
- Suciedad gruesa a fuerte 5 - 6 % 1:20
- Suciedad fuerte 7 - 6 % 1:20
- suciedad fuerte 7 - 8 % 1:13

## Limpieza de suelos con IBS

### Aplicaciones/áreas de uso

### Datos técnicos

Tamaño del envase:	1000 L, 20 L, 200 L
Valor PH:	9,5 %
Color:	rojo
Olor:	Característica
Comportamiento espumante:	sin espuma
Concentración de la aplicación:	2 - 8 %
Temperatura de funcionamiento:	22 ° C
Etiquetado:	ninguno