



UNO S F

UNO S F de Bio-Circle es un agente limpiador intensivo con poca espuma, está especialmente indicado para aplicaciones mecánicas. Este agente limpiador acuoso y alcalino es perfecto para eliminar contaminaciones como aceites, grasas, tintas pigmentadas, y mucho más. Es muy eficiente, dado que su alta concentración permite que se diluya en agua sin perder efectividad.

Conceptos fundamentales:

- Agente limpiador universal acuoso y alcalino
- Genera poca espuma, es apto para aplicaciones mecánicas
- Gran eficacia de limpieza incluso disuelto al 1:40
- Disuelve los residuos de grasas, aceites, proteínas y tintas pigmentadas

DEL PRODUCTO

El agente limpiador de uso general UNO S F es un agente limpiador acuoso con poca espuma, ha sido especialmente desarrollado para su uso en dispositivos de limpieza automática. Puede emplearse en:

- Hidrolavadoras
- Dispositivos de limpieza por ultrasonidos
- Baños de lavado por inmersión
- Lavadoras de piezas con agua caliente

Por supuesto, este limpiador también puede emplearse manualmente – solo hay que pulverizarlo sobre las superficies y retirarlo con un trapo o con agua. Para las contaminaciones más persistentes, UNO S F puede emplearse sin diluir, pero normalmente es recomendable utilizarlo diluido en agua al 1:40 – las concentraciones de aplicación típicas se encuentran entre el 3% y el 5%. Además, UNO S F es muy eficaz a temperatura ambiente. Estas características ayudan a reducir los costes operativos y a minimizar los tiempos de inactividad



del dispositivo de limpieza, dado que no es necesario cambiar el líquido limpiador tan frecuentemente.

Elimina sin esfuerzo aceites quemados, grasas resinificadas, tintas pigmentadas, residuos de proteínas, y contaminaciones similares. UNO S F es cuidadoso con las superficies, por lo que también puede emplearse sobre materiales delicados; solo hay que evitar aplicar el producto concentrado en superficies de aluminio o cinc. Normalmente, es posible diluir el producto entre 1:30 y 1:40 sin que disminuya su eficacia.

UNO S F está etiquetado solamente con el signo de exclamación (GHS07). Esto contribuye a la minimización de los riesgos en la empresa, dado que el manejo de este producto conlleva muy pocos riesgos. UNO S no es una sustancia peligrosa para el transporte o el almacenamiento.

Además, está certificado por la NSF (NSF Reg. Nr.: 144386, Cat. Code: A1), por lo que puede emplearse como agente limpiador universal en la industria alimentaria.

Un vistazo a las características del producto:

- Agente limpiador universal acuoso y alcalino
- Genera poca espuma, es apto para aplicaciones mecánicas
- No contiene fosfatos ni disolventes
- Gran eficacia de limpieza incluso disuelto al 1:40
- Disuelve los residuos de grasas, aceites, proteínas y tintas pigmentadas
- Puede emplearse sobre superficies de metal, madera, plásticos, cerámicas y mucho más
- Compatible con separadores de aceite, larga vida útil
- Buenos resultados de limpieza a temperatura ambiente
- Certificado por la NSF (Reg. Nr. 144386, Cat. Code: A1)
- Seguridad ocupacional alta – Requiere pocos elementos de etiquetado, no contiene sustancias peligrosas
- **Rompe y elimina la cubierta de grasa que cubre al coronavirus**



Nonfood Compounds
Program Listed (A1)
Registration # 144386



DESCRIPCIÓN	PROPIEDADES	LOGOS	REFER.	ENVASE	uds/caja	VOC	NSF
UNO SF	Limpiador bajo en espuma Especial para limpieza mecánica. Lavadoras automáticas	  	A50035	500 ml	20	LOW	A1
			A02035	20L	1		
			A20035	200L	1		