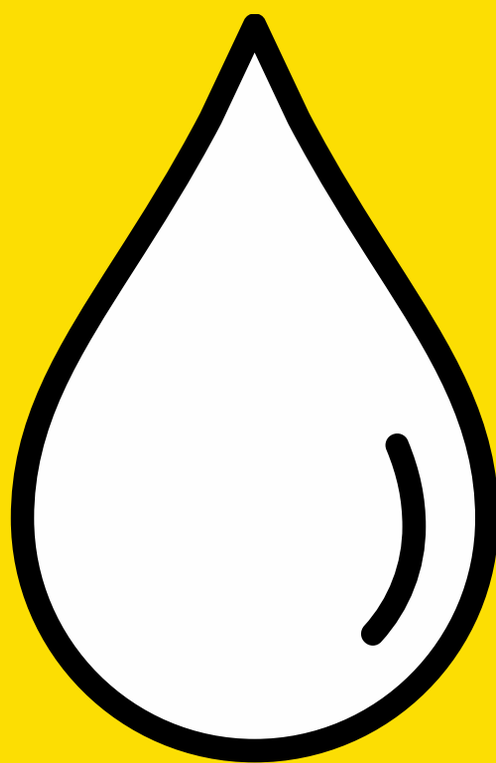




WS Alimentación





Oil
Aceite
Oli
Huile

1000-1999

Granel





Referencia	Descripción
H1 ACEITES ENGRANAJES	
WS 1050 G	LUBRICANTE MEDICINAL BLANCO, BUENAS PROPIEDADES LUBRICANTES Y ANTIDESGASTE ELEVADO ÍNDICE DE VISCODIDAD NATURAL.
H1 ACEITES ENGRANAJES 100% SINTÉTICO "LONG LIFE"	
WS 1060 G	NUEVO FLUIDO SINTÉTICO EXCELENTE ESTABILIDAD A LA TEMPERATURA, MAYOR LUBRICIDAD ALARGANDO LA LA VIDA DE LOS MECANISMOS, DIFERENTES VISCOSIDADES.
H1 ACEITE ENGRANAJES 100% SINTÉTICO	
WS 1070 G	NUEVO FLUIDO SINTÉTICO PARA LA LUBRICACION DE CADENAS, ENGRANAJES, RODAMIENTOS BUENA ESTABILIDAD A LA TEMPERATURA -63°C A 200 °c. DIFERENTES VISCOSIDADES
H1 ACEITES ENGRANAJES 100% SINTÉTICO + PTFE	
WS 1071 G	NUEVO FLUIDO SINTÉTICO CON PTFE PARA ENGRANAJES, CADENAS, RODAMIENTOS TEMPERATURA DE -40 A 220 °c DIFERENTES VISCOSIDADES.
HT1 ACEITES TERMICOS SINTÉTICOS	
WS 1191 G	FLUIDO SINTÉTICO PARA TRANSMISIÓN DE CALOR EN FASE LÍQUIDA Y A PRESIÓN ATMOSFÉRICA DE GRAN RENDIMIENTO Y BAJÍSIMO RESIDUO. -40 A 315°C.
H1 ACEITE COMPRESOR	
WS 1250 G	ACEITE DE COMPRESOR H1 UNIVERSAL COMPRESORES, TORNILLOS, BOMBAS DE VACÍO.
H1 ACEITE COMPRESOR 100% SINTÉTICO	
WS 1270 G	ACEITE DE COMPRESOR 100% SINTÉTICO DE LARGA DURACION. DIFERENTES VISCOSIDADES.
H1 ACEITE BOMBAS 100% SINTÉTICO "LONG LIFE"	
WS 1271 G	ACEITE PARA BOMBAS DE VACÍO ISO 100





Referencia	Descripción
	H1 ACEITE SILICONA
WS 1343 G	ACEITE DE SILICONA PARA LUBRICAR O FACILITAR EL DESLIZAMIENTO DE COMPONENTES DE PRODUCCIÓN.
	H1 LUBRICANTE LINEAS DE AIRE
WS 1350 G	PROTEGE CONTRA LA FRICCIÓN Y EL DESGASTE ADECUADA A LA MAYORÍA DE APLICACIONES INDUSTRIALES.
	H1 LUBRICANTE ENGRASE GENERAL
WS 1352 G	APTO PARA LA LUBRICACIÓN DE BOMBAS SUMERGIDAS CON BUENA CAPACIDAD DIELECTRICA. DIFERENTES VISCOSIDADES.
	3H LUBRICANTE ALIMENTARIO
WS 1355 G	LUBRICANTE DE CONTACTO PERMANENTE CON PRODUCTOS ALIMENTARIOS, BUEN DESMOLDEANTE HASTA 200°C.
	H1 LUBRICANTE SEMISECO
WS 1359 G	PERMITE UNA LUBRICACIÓN EN REGIMEN SEMI SECO Y UNA ALTA PENETRACION DEL PRODUCTO.
	3H LUBRICANTE ALIMENTARIO
WS 1366 G	EXCELENTE DESMOLDEANTE PARA TODO TIPO DE PROCESOS, LUBRICACION DE CADENAS, ANTIOXIDANTE .
	H1 LUBRICANTE MULTIUSOS
WS 1550 G	MULTIUSOS ALIMENTARIO EXTREMADAMENTE EFICAZ PARA USO GENERAL, AFLOJA TODO, LUBRICANTE LIVERA LA SUCIEDAD Y EL ÓXIDO. -18 A 120°C.

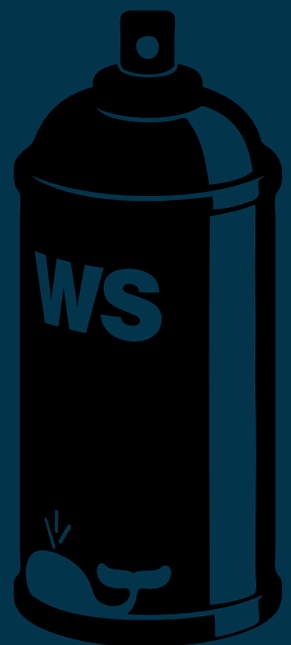




Referencia	Descripción
	ADITIVO ANTIFRICCION HX-1
WS 1715 G	EXCELENTE ADITIVO ANTIFRICCION RECOMENDADO PARA ACEITES DE ENGRANAJES, GUIAS, FLUIDOS, GRASAS, MULTIUSOS.
	H1 DESMOLDEANTE SIN SILICONA
WS 1815 G	DESMOLDEANTE SIN SILICONA OPTIMAS PROPIEDADES LUBRICANTES PARA TODO TIPO DE PLASTICOS.



Spray





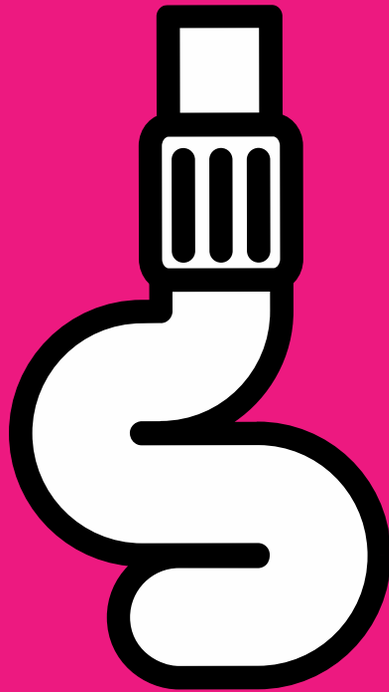
Referencia	Descripción
	H1 LUBRICANTE MULTIFUNCIONAL
WS 1070 S/13	LUBRICANTE SINTÉTICO H1 RESISTENTE AL AGUA, A ALTAS TEMPERATURA Y DE LARGA DURACION, PARA CADENAS, RODAMIENTOS, CASQUILLOS Y GUIAS. TEMPERATURAS DE -40°C a 280°C
	H1 LUBRICANTE ALTAS CARGAS
WS 1070 S/20	LUBRICANTE SINTETICO ALTO RENDIMIENTO H1 DE ALTA VISCOSIDAD. ESPECIAL PARA CONDICIONES DE TRABAJO CON AGUA, PARA CADENAS, GUIAS. TEMPERATURAS DE -5°C a 210°C
	H1 LUBRICANTE ALTAS CARGAS PELICULA FINA
WS 1070 S/HVL	LUBRICANTE SINTETICO ULTIMA GENERACION H1 . CON PAQUETE DE ADITIVOS ANTI FRICCION. ALTO INDICE DE VISCOSIDAD. PARA CADENAS, GUIAS. TEMPERATURAS DE -5°C a 210°C
	H1 ACEITE SILICONA
WS 1343 S	SILICONA CERTIFICADA PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA CON CATEGORIA H1 . RESISTE TEMPETARURAS DE -42°C A 310°C . DESMOLDEANTE, LUBRICANTE, ABRILLANTADOR. UN PRODUCTO EXCELENTE Y UNICO EN SU MERCADO.
	H1 LUBRICANTE LOW COST
WS 1352 S/10	LUBRICANTE MEDIA VISCOSISIDAD HOMOLOGADO H1 . EXCELENTES PROPIEDADES CONTRA LA CORROSION, ADITIVOS PROTECTORES AL DESGASTE. TEMPERATURAS DE -10°C A 120°C
	H1 LUBRICANTE MULTIFUNCIONAL
WS 1359 S	LUBRICANTE VERSATIL HOMOLOGADO H1 . ALTA PENETRACION, LUBRICANTE SEMI SECO Y ANTIESTATICO CON PAQUETE DE ADITIVOS ANTIDESGASTE. TEMPERATURAS DE -15°C a 180°C
	H1 LUBRICANTE TEMPERATURAS EXTREMAS
WS 1360 S/15	ACEITE 100% SINTÉTICO CERTIFICADO H1 ESPECIAL PARA LUBRICAR HORNOS DE PAN O BOLLERIA. UNICO EN EL MERCADO. LUBRICACION SECA. OPERA HASTA 300°C
	3H LUBRICANTE DESMOLDEANTE
WS 1366 S	LUBRICANTE CERTIFICADO CATEGORIA 3H PARA CONTACTO PERMANENTE O PERMANENTE CON ALIMENTOS. DESMOLDEANTE, LUBRICANTE PARA BANDEJAS, MOLDES, CADENAS.





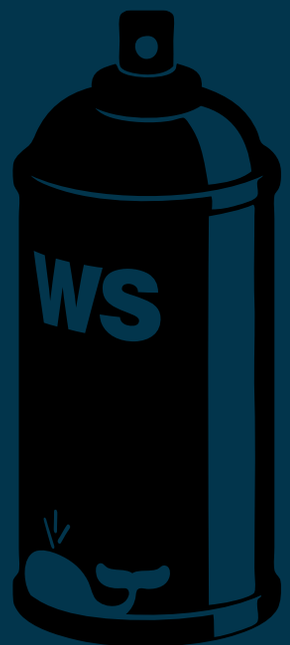
Referencia	Descripción
	3H ACEITE CONTACTO PERMANENTE-PELÍCULA FINA
WS 1367 S	LUBRICANTE DE PELÍCULA FINA CERTIFICADO CATEGORIA 3H PARA CONTACTO PERMANENTE O PERMANENTE CON ALIMENTOS.
	H1 LUBRICANTE CON PTFE
WS 1370 S	LUBRICANTE UNIVERSAL CERTIFICADO H1 CON PTFE, LARGA DURACION, SINTETICO AL 100%. PARA CADENAS, BISAGRAS, RODAMIENTOS. TEMPERATURAS DE -50°C a 250°C
	H1 MULTIUSOS INDUSTRIAL
WS 1550 S	MULTIUSOS AFLOJATODO ALIMENTARIO H1. EXCELENTES PROPIEDADES ANTIOXIDANTES. REDUCE LA FRICCIÓN Y EL DESGASTE EL MEJOR MULTIUSOS ALIMENTARIO DEL MERCADO.
	3H DESMOLDEANTE SIN SILICONA
WS 1815 S	DESMOLDEANTE SIN SILICONA QUE EVITA LA ADHERENCIA DE LOS PLASTICOS. ESPECIAL PARA LA INYECCION DE PLASTICO, PARA GOMAS, CAUCHOS, COLAS. RESIDUO CERO.





Grease **2000-2999**
Grasa
Greix
Graisse

Granel





Referencia	Descripción
	H1 GRASA ALTA ADHERENCIA
WS 2000 G	GRASA UNIVERSAL H1. MAXIMA RESISTENCIA A AGUA FRIA, CALIENTE, VAPOR, ACIDOS Y ALCOHOL. EXCELENTE PODER ADHESIVO Y SELLANTE. PARA CUALQUIER APLICACIÓN. GRADO NLGI 2 DE -20 A 120°C.
	H1 GRASA MULTIFUNCIONAL
WS 2001 G	GRASA UNIVERSAL H1. MAXIMA RESISTENCIA A AGUA FRIA, CALIENTE, VAPOR, ACIDOS Y ALCOHOL. EXCELENTE PODER ADHESIVO. TEMPERATURAS DE -20°C A 130°C
	H1 GRASA SINTÉTICA CON PTFE
WS 2005 G	GRASA UNIVERSAL H1 CON PTFE. EXCELENTE PODER ADHESIVO Y SELLANTE, RESISTENTE AL AGUA, ACIDOS, ALCOHOLES. TEMPERATURAS DE -20°C A 160°C
	GRASA H1 ESPECIAL AGUA
WS 2007 G	GRASA DE ALTAS PRESTACIONES, PARA ALTAS CARGAS Y RESISTENCIA A VAPORES Y AGUA. ALTO PODER SELLANTE.
	H1 GRASA SINTÉTICA CARGAS EXTREMAS
WS 2010 G	GRASA SINTÉTICA PARA CARGAS EXTREMAS PARA RODAMIENTOS O COJINETES DE BAJA A MEDIA VELOCIDAD DE -30 A 120°C.
	H1 GRASA SINTÉTICA ALTAS TEMPERATURAS
WS 2018 G	GRASA SINTÉTICA PARA RODAMIENTOS SOMETIDOS A CONDICIONES SEVERAS -40 A 180°C PUNTAS DE 200 °c.
	H1 GRASA SINTÉTICA + PTFE ALTO RENDIMIENTO
WS 2020 G	SIN DUDA LA MEJOR GRASA DEL MERCADO TEMPERATURAS DE -25 A 200°C CON PUNTAS DE HASTA 250°C.
	H1 GRASA BAJA TEMPERATURA
WS 2030 G	GRASA PARA BAJAS TEMPERATURAS DE -60 A 100°C.

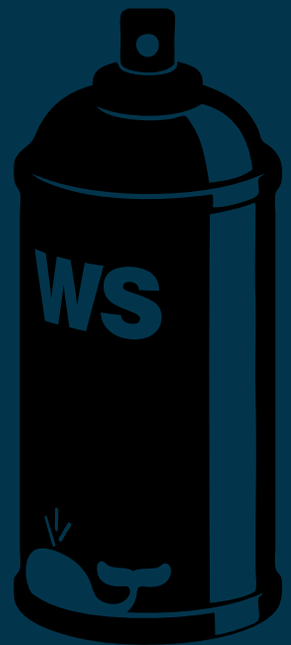




Referencia	Descripción
	H1 GRASA FLUORADA CONDICIONES EXTREMAS
WS 2044 G	GRASA PARA CONDICIONES EXTREMAS DE TEMPERATURA HASTA 300°C.
	H1 GRASA SILICONA
WS 2555 G	GRASA DE SILICONA, NO FUNDE PARA TODO TIPO DE APLICACIONES TRABAJA CON PRESENCIA DE AGUA DULCE O SALADA.
	H1 VASELINA SÓLIDA FILANTE
WS 2670 G	VASELINA SOLIDA FILANTE DE ALTA ADHERENCIA CALIDAD H1. TOTALMENTE NEUTRA.
	H1 PASTA ANTIGRIPANTE CERÁMICA
WS 2999 G	PASTA DE MONTAJE CERÁMICA CERTIFICADA PARA LA INDÚSTRIA ALIMENTARIA.



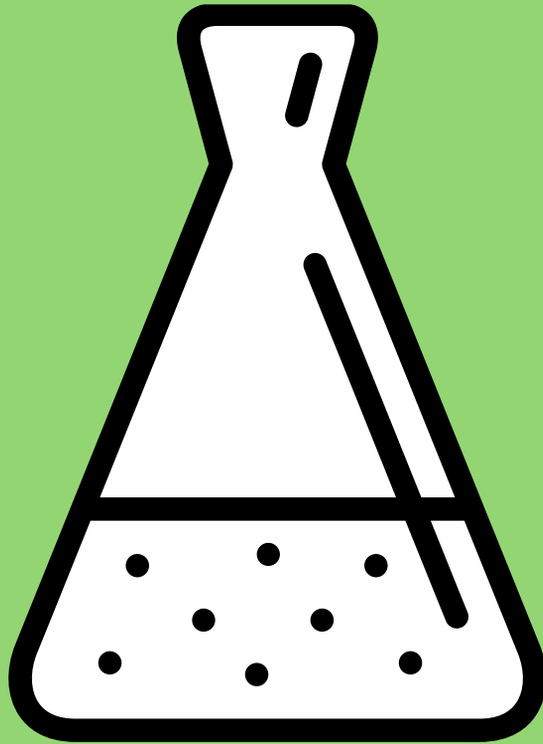
Spray





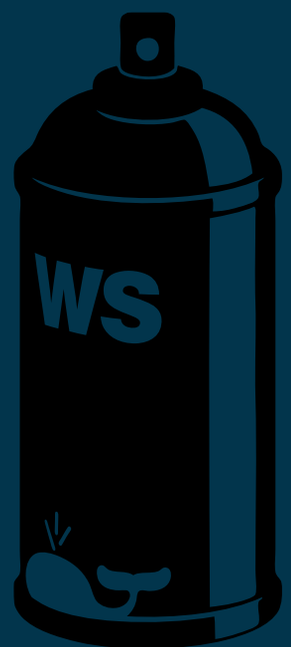
Referencia	Descripción
	H1 GRASA SINTETICA
WS 2000 S	GRASA UNIVERSAL H1. MAXIMA RESISTENCIA A AGUA FRIA, CALIENTE, VAPOR, ACIDOS Y ALCOHOL. EXCELENTE PODER ADHESIVO Y SELLANTE. PARA CUALQUIER APLICACIÓN. GRADO NLGI 2
	H1 GRASA MULTIFUNCIONAL
WS 2001 S	GRASA UNIVERSAL H1. MAXIMA RESISTENCIA A AGUA FRIA, CALIENTE, VAPOR, ACIDOS Y ALCOHOL. EXCELENTE PODER ADHESIVO. TEMPERATURAS DE -20°C A 130°C
	H1 GRASA SINTETICA CON PTFE
WS 2005 S	GRASA UNIVERSAL H1 CON PTFE. EXCELENTE PODER ADHESIVO Y SELLANTE, RESISTENTE AL AGUA, ACIDOS, ALCOHOLES. TEMPERATURAS DE -20°C A 160°C
	H1 GRASA SINTETICA CON PTFE ALTA TEMPERATURA
WS 2020 S	GRASA SINTÉTICA H1 CON PTFE PARA LUBRICACIÓN DE LARGA DURACIÓN EN CONDICIONES AMBIENTALS DIFÍCILES. TEMPERATURAS DE -25°C A 200°C
	H1 GRASA SINTETICA BAJA TEMPERATURA
WS 2030 S	GRASA TOTALMENTE SINTETICA H1 CON ESPESANTE ESPECIAL DE CALCIO Y ADITIVOS ANTIOXIDANTES. ESPECIAL PARA BAJAS TEMPERATURAS -50°C A 100°C
	H1 VASELINA SOLIDA
WS 2670 S	VASELINA SOLIDA FILANTE DE ALTA ADHERENCIA CALIDAD H1. TOTALMENTE NEUTRA.





Chemical **3000-3999**
Químico
Químic
Chimique

Granel

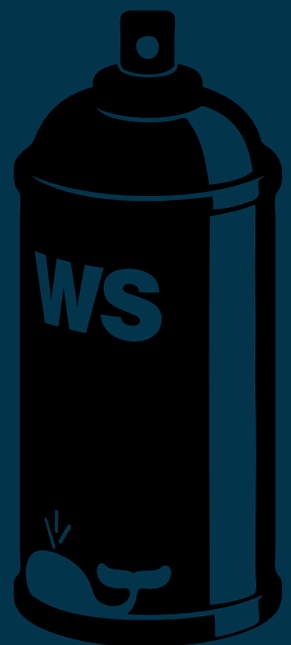




Referencia	Descripción
	K3 DESENGRASANTE NATURAL
WS 3010 G	LIMPIADOR NATURAL DE EVAPORACION CONTROLADA Y ALTO PODER DESENGRASANTE.
	C1 DESENGRASANTE INDÚSTRIL
WS 3011 G	DESENGRASANTE ALIMENTARIO CON CERTIFICADO C1. INCOLORO E INHOLORO. ESPECIAL PARA DESENGRASAR MAQUINARIA EN GENERAL.
	C1 DESENGRASANTE DE EVAPORACIÓN RÁPIDA
WS 3012 G	DESENGRASANTE INDUSTRIAL DE EVAPORACION RÁPIDA



Spray

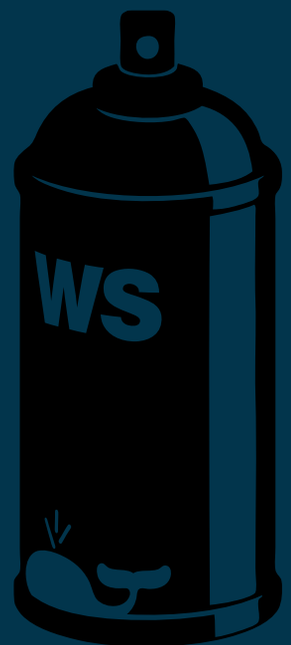




Referencia	Descripción
	K3 DESENGRASANTE NATURAL
WS 3010 S	DESENGRASANTE INDUSTRIAL CON BASES NATURAES Y BIODEGRADABLE ESPECIAL PARA ELIMINAR ETIQUETAS Y PEGAMENTOS. OLOR A LIMON.
	C1 DESENGRASANTE ALIMENTARIO
WS 3011 S	DESENGRASANTE ALIMENTARIO CON CERTIFICADO C1. INCOLORO E INHOLORO. ESPECIAL PARA DESENGRASAR MAQUINARIA EN GENERAL.
	LIMPIADOR DE INOXIDABLE
WS 3030 S	LIMPIADOR, ABRILLANTADOR Y PROTECTOR DE INOXIDABLE.



Accesorios





Referencia	Descripción
WS 9000	CINTA ANTIFUGAS AGUA POTABLE CINTA DE FIBRA REFORZADA DE POLIURETANO PARA LA REPARACION DE GRIETAS Y ESCAPES DE AGUA, AIRE O PRODUCTOS QUIMICOS.





WhaleSpray

www.whalespray.com

P.I. Ametlla Park · c/ Aiguafreda, 24 · 08480 L'Ametlla del Vallès · Barcelona
Tel. 900 15 20 40 · Fax 902 15 20 45

