

# CHEMVAL S.A. - LÍNEA ALPROS

## GUIA DE PRODUCTOS - APLICACIONES Y DILUCIONES NORMALES

PRODUCTO	CARACTERISTICAS	RUBRO - APLICACION EN	LIMPIEZA DE	PROPIEDADES	DILUCIONES NORMALES	ANTISEP	TOXICO	INFL	PRECAUC	DEGRADAB.
<b>DETERGENTE</b>		Institucional, ind. Alimenticia, frigo- rifica, hoteles, confiterias, etc.	Grasas, aceites y manchas diversas.	Detergente uso gral. Muy activo p/derivados de origen vegetal y animal	0,1 al 1% / trabajo manual: 2 al 4%	No	No	No	No ingerir	95-100%
<b>PC - 10</b>	<b>DESENGRASANTE NEUTRO</b>	Institucional, ind. Alimenticia, frigo- rifica, hoteles, confiterias, etc. Especial	Grasas, aceites y manchas diversas.	Detergente uso gral. Muy activo p/derivados de origen vegetal y animal	0,1 al 5%	Si	No	No	No ingerir	95-100%
<b>DB - 40</b>	<b>DETERGENTE, ECOLOGICO NEUTRO</b>	Institucional, ind. Alimenticia, frigo- rifica, hoteles, confiterias, etc. Especial	Grasas, aceites y manchas diversas.	Detergente uso gral. Muy activo p/derivados de origen vegetal y animal	0,1 al 1% / trabajo manual: 2 al 4% frotar y enjuagar	Si	No	No	No ingerir	95-100%
<b>HD-40</b>	<b>DETERGENTE ECOLOGICO</b>	Institucional, ind. Alimenticia, frigo- rifica, hoteles, confiterias, etc. Especial	Grasas, aceites y manchas diversas.	Detergente uso gral. Muy activo p/derivados de origen vegetal y animal	0,1 al 1% / trabajo manual: 2 al 4% frotar y enjuagar	Si	No	No	No ingerir	95-100%
<b>HORVASOL</b>	<b>DESENGRASANTE AL AGUA NEUTRO</b>	Plantas procesadoras de alimentos, frigorifico, talleres navalesetc.- totalmente biodegradable	Grasitudes orgánicas y derivadas de petroleo. Suciedad media: 1 al 3% - suciedad rebelde: 5 al 10%	Desengrasante deterativo. Apto para todo tipo de suciedades, mantenimiento general - plantas	0,1 al 1% en hidrolavadora / 2- 5% mantenimiento gral. / 10- 20% tanque dosificador / 10- 20% suciedad arraigada	Si	No	No	No ingerir	95-100%
<b>TOTAL BIO</b>	<b>DESENGRASANTE AL AGUA NEUTRO</b>	Plantas procesadoras de alimentos, frigorifico, talleres navalesetc.- totalmente biodegradable	Grasitudes orgánicas y derivadas de petroleo. Suciedad media: 1 al 3% - suciedad rebelde: 5 al 10%	Desengrasante deterativo. Apto para todo tipo de suciedades, mantenimiento general - plantas	0,1 al 1% en hidrolavadora / 2- 5% mantenimiento gral. / 10- 20% tanque dosificador / 10- 20% suciedad arraigada	Si	No	No	No ingerir	95-100%
<b>DC-30</b>	<b>DESENGRASANTE ALCALINO</b>	Plantas alimenticias, frigorificos, granjas, aceiteras, tambos, clinicas, hoteles, restaurantes, confiterias, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal.	Desengrasante de baja espumosisidad	0,1 al 1% en hidrolavadora / 2- 5% mantenimiento gral. / 10- 20% tanque dosificador / 10- 20% suciedad arraigada	Si	No	No	No ingerir	+ 90%
<b>LITOKAUS 250</b>	<b>DESENGRASANTE ALCALINO</b>	Plantas alimenticias, frigorificos, granjas, aceiteras, tambos, clinicas, hoteles, restaurantes, confiterias, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal.	Desengrasante de baja espumosisidad	0,1 al 1% en hidrolavadora / 2- 5% mantenimiento gral. / 10- 20% tanque dosificador / 10- 20% suciedad arraigada	Si	No	No	No ingerir	+ 90%
<b>MOTOR CLEAN</b>	<b>DESENGRASANTE ALCALINO ECOLOGICO</b>	Talleres - metalurgicas	Barros, aceites minerales, aceites de origen animal vegetal	Desengrasante	Usar puro o hasta 1 en 10	Si	No	No	No ingerir	+ 90%
<b>CW - 150</b>	<b>DESENGRASANTE CAUSTICO</b>	Plantas alimenticias, frigorificos, granjas, aceiteras, tambos, clinicas, hoteles, restaurantes, confiterias, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal. Grasitud quemada	Desengrasante de baja espumosisidad. Hornos y autoclaves	0,1 al 1% en hidrolavadora / 2- 5% mantenimiento gral. / 10- 20% tanque dosificador / 10- 20% suciedad arraigada. Frotar y enjuagar	Si	Si	No	No ingerir / usar guantes	+ 90%
<b>REGULADOR CAT</b>	<b>ACONDICIONADO R DEL MEDIO SOLUCION CAUTICA DESENGRASANTE</b>	Plantas alimenticias, frigorificos, granjas, aceiteras, tambos, clinicas, hoteles, restaurantes, confiterias, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal. Grasitud quemada	Tratamientos de aguas acidas desengrasante de baja espumosisidad. Hornos y autoclaves	Usar puro o diluido según lo demante el medio	Si	Si	No	No ingerir / usar guantes	+ 90%
<b>SC - 25</b>	<b>DESENGRASANTE CAUSTICO</b>	Plantas alimenticias, frigorificos, granjas, aceiteras, tambos, clinicas, hoteles, restaurantes, confiterias, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal. Grasitud quemada	Desengrasante de baja espumosisidad. Hornos y autoclaves	2-5% mantenimiento gral. 10- 20% tanque dosificador - 10- 20% suciedad arraigada. Frotar y enjuagar	Si	Si	No	No ingerir / usar guantes	+ 90%

DA - 20	DESENGRASANTE CAUSTICO	Plantas alimenticias, frigoríficos, granjas, aceiteras, tambos, clínicas, hoteles, restaurantes, confiterías, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal. Grasicud quemada	Desengrasante de baja espumabilidad. Hornos y autoclaves	2-5% mantenimiento gral. 10-20% tanque dosificador - 10-20% suciedad arraigada. Frotar y enjuagar	Si	Si	No	No ingerir / usar guantes	+ 90%
NA - 25	DESENGRASANTE CAUSTICO	Plantas alimenticias, frigoríficos, granjas, aceiteras, tambos, clínicas, hoteles, restaurantes, confiterías, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal. Grasicud quemada	Desengrasante de baja espumabilidad. Hornos y autoclaves	2-5% mantenimiento gral. Frotar y enjuagar	Si	Si	No	No ingerir / usar guantes	+ 90%
NA - 30	DESENGRASANTE CAUSTICO	Plantas alimenticias, frigoríficos, granjas, aceiteras, tambos, clínicas, hoteles, restaurantes, confiterías, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal. Grasicud quemada	Desengrasante de baja espumabilidad. Hornos y autoclaves	2-5% mantenimiento gral. Frotar y enjuagar	Si	Si	No	No ingerir / usar guantes	+ 90%
DL - 100	DESENGRASANTE CAUSTICO	Plantas alimenticias, frigoríficos, granjas, aceiteras, tambos, clínicas, hoteles, restaurantes, confiterías, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal. Grasicud quemada	Desengrasante de baja espumabilidad. Hornos y autoclaves	2-5% mantenimiento gral. 10-20% tanque dosificador - 10-20% suciedad arraigada. Frotar y enjuagar	Si	Si	No	No ingerir / usar guantes	+ 90%
CW-300	DESENGRASANTE CAUSTICO	Plantas alimenticias, frigoríficos, granjas, aceiteras, tambos, clínicas, hoteles, restaurantes, confiterías, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal. Grasicud quemada	Desengrasante de baja espumabilidad. Hornos y autoclaves	2-5% mantenimiento gral. 10-20% tanque dosificador - 10-20% suciedad arraigada. Frotar y enjuagar	Si	Si	No	No ingerir / usar guantes	+ 90%
WC-500-A	DESENGRASANTE	Para áreas alimenticias - plantas, salas de máquinas-frigoríficos, buques-mantenimiento en gral. Al agua-diluybles-ecológicos	Residuos de petróleo y grasas orgánicas animales y vegetales	Limpiador de superficies, humectantes desengrasantes, desengrasante general. Mantenimiento mecánico	Uso del 3% al 10% hidrolavado al 0,1 -1%. Frotar y enjuagar	Si	No	No	No ingerir	+95%
CW-500	DESENGRASANTE	Para áreas alimenticias - plantas, salas de máquinas-frigoríficos, buques-mantenimiento en gral. Al agua-diluybles-ecológicos	Residuos de petróleo y grasas orgánicas animales y vegetales	Limpiador de superficies, humectantes desengrasantes, desengrasante general. Mantenimiento mecánico	Uso del 3% al 10% hidrolavado al 0,1 -1%. Frotar y enjuagar	Si	No	No	No ingerir	+95%
CW-550-A	DESENGRASANTE	Para áreas alimenticias - plantas, salas de máquinas-frigoríficos, buques-mantenimiento en gral. Al agua-diluybles-ecológicos	Residuos de petróleo y grasas orgánicas animales y vegetales	Limpiador de superficies, humectantes desengrasantes, desengrasante general. Mantenimiento mecánico	Uso del 3% al 10% hidrolavado al 0,1 -1%. Frotar y enjuagar	Si	No	No	No ingerir	+95%
ENVIROCLEAN WATER 550A SERIE 2000	DESENGRASANTE ECOLOGICO. DE ALTA SEGURIDAD	Buques-mantenimiento en gral. Al agua-diluybles-ecológicos	Derivados de petróleo, grasas, residuos carbonosos, suciedad en general. Mant:1-2%, medio:3 a 8%, rebelde:1:3 a 1:10	Limpiador de superficies, humectantes desengrasantes, desengrasante general. Mantenimiento mecánico	Uso del 3% al 10% hidrolavado al 0,1 -1%. Frotar y enjuagar	Si	No	No	No ingerir	+95%
CLEANWATER 550-A	ESPUMA CONTROLADA, DESENGRASANTE ECOLOGICO DE ALTA SEGURIDAD	Buques-mantenimiento en gral. Al agua-diluybles-ecológicos	Derivados de petróleo, grasas, residuos carbonosos, suciedad en general. Mant:1-2%, medio:3 a 8%, rebelde:1:3 a 1:10	Limpiador de superficies, humectantes desengrasantes, desengrasante general. Mantenimiento mecánico	Uso del 3% al 10% hidrolavado al 0,1 -1%. Frotar y enjuagar	Si	No	No	No ingerir	+95%

DN - 17 - A	DESENGRASANTE NORMAL SERIE 2000	Talleres mecánicos, navales, metalúrgicos, lavadero de automot. pisos, paredes y superficies al agua-diluibles-ecologicos	Derivados de petroleo, grasas, residuos carbonosos, suciedad en general. Mant:0,5- 1%, medio: 1-5%, rebelde:1:3 / 1:10	Desengrasante general. Mas apto p/derivados de petroleo, área mantenimiento mecánico humectante-penetrativo	1 al 5% puede utilizarse puro por su gran fluidez. Totalmente soluble en agua.	Si	No	No	No ingerir	+ 90%
DN - 17 - NB	DESENGRASANTE NORMAL SERIE 2000	Talleres mecánicos, navales, metalúrgicos, lavadero de automot. pisos, paredes y superficies al agua-diluibles-ecologicos	Derivados de petroleo, grasas, residuos carbonosos, suciedad en general. Mant:0,5- 1%, medio: 1-5%, rebelde:1:3 / 1:10	Desengrasante general. Mas apto p/derivados de petroleo, área mantenimiento mecánico humectante-penetrativo	1 al 5% puede utilizarse puro por su gran fluidez. Totalmente soluble en agua.	Si	No	No	No ingerir	+ 90%
DN-17	DESENGRASANTE NEUTRO ECOLOGICO	Talleres mecánicos, navales, metalúrgicos, lavadero de automot. pisos, paredes y superficies al agua-diluibles-ecologicos	Derivados de petroleo, grasas, residuos carbonosos, suciedad en general. Mant:0,5- 1%, medio: 1-5%, rebelde:1:3 / 1:10	Desengrasante general. Mas apto p/derivados de petroleo, área mantenimiento mecánico humectante-penetrativo	1 al 5% puede utilizarse puro por su gran fluidez. Totalmente soluble en agua.	Si	No	No	No ingerir	+ 95%
BON - 50	DESENGRASANTE NEUTRO	Limpieza de todo tipo de materiales fundamentalmente materiales delicados		Para suciedades rebeldes	Puro o diluido hasta 1:50	Si	No	No	No ingerir	+ 95%
CITRIC CLEAN A	DESENGRASANTE ALCALINO ECOLOGICO	Ideal para sacar barros, grasas, aceites, tintas y óxidos. Apto para la limpieza de pisos, paredes e instalaciones de plantas tanto alimenticias como metalúrgicas.	Suciedad,aceites y grasas. Mantenimiento general limpieza de motores total	Desengrasante general. Area mantenimiento mecánico, maquinado, etc.	Usar puro o diluido por inmersión, sopleteado, pulverizado, picelado, etc. Luego arrastrar con agua	Si	Baja toxicidad	No	No ingerir	Degradable
CITRIC CLEAN NB	DESENGRASANTE ALCALINO ECOLOGICO	Ideal para sacar barros, grasas, aceites, tintas y óxidos. Apto para la limpieza de pisos, paredes e instalaciones de plantas tanto alimenticias como metalúrgicas.	Suciedad,aceites y grasas. Mantenimiento general limpieza de motores total	Desengrasante general. Area mantenimiento mecánico, maquinado, etc.	Usar puro o diluido por inmersión, sopleteado, pulverizado, picelado, etc. Luego arrastrar con agua	Si	Baja toxicidad	No	No ingerir	Degradable
PROTACID	DESENGRASANTE ACIDO	Aplicación por sistemas de espumas en superficie	Para limpieza de suciedades con alto valor proteico por sistema de espuma	Es un producto de excelente removedor de suciedades orgánicas con alto contenido en proteínas alto poder desengrasante; gran capacidad espumígena desinfectante y blanqueador de superficies	Usar diluido del 0,1 al 3% por inmersión, sopleteado, pulverizado, picelado, etc. Luego arrastrar con agua	Si	Moderada toxicidad	No	No ingerir	Degradable

		Buques-Mantenimiento en gral. Al agua-Diluibles-Ecologicos	en general. Mant:1- a 8%, Rebelde:1:3 ;	Desengrasante general. mantenimiento mecánico	al 0,1 -1% Frotar y enjuagar					Sin mayor precaución
DN-17	DESENGRASANTE NORMAL SERIE 2000	Talleres mecánicos, navales, me talúrgicos, lavadero de automot. pisos, paredes y superficies	Derivados de petrol residuos carbonoso en general. Mant:0,5- 1-5%, Rebelde:1:3 /	Desengrasante general. Mas a to p/derivados de petroleo, área mantenimiento mecánico HUMECTANTE-PENETRATIVO	1 al 5% Puede utilizarse puro por su gran fluidez. Totalmente solu- ble en agua.	NO	NO	NO	No ingerir	Ecológico (+90%)  Sin mayor precaución
DN-17	DESENGRASANTE NEUTRO ECOLOGICO	Talleres mecánicos, navales, me talúrgicos, lavadero de automot. pisos, paredes y superficies	Derivados de petrol residuos carbonoso en general. Mant:0,5- 1-5%, Rebelde:1:3 /	Desengrasante general. Mas a to p/derivados de petroleo, área mantenimiento mecánico HUMECTANTE-PENETRATIVO	1 al 5% Puede utilizarse puro por su gran fluidez. Totalmente solu- ble en agua.	NO	NO	NO	No ingerir	Ecológico (+95%)  Sin mayor precaución