

	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.
LAVALATAS	SIN ESPUMA	Frigorif.iind.conservera maq. lavalatas	Lavalatas / suciedad y grasas. Proceso de enlatado	No daña pintura ni sello lavado de latas	1:100 a 1:1000	Si	No	No	No ingerir	Total
LAVALATAS - AM	ESPUMA CONTROLADA	Frigorif.iind.conservera maq. lavalatas	Lavalatas / suciedad y grasas. Proceso de enlatado	No daña pintura ni sello lavado de latas	1:100 a 1:1000	Si	No	No	No ingerir	Total
ESPUMA ALCALINA CLORADA	OPT-CA	Limpieza por espuma-paredes desengrasado-desinfectado frigoríficos y plantas p/maquinas y acero inox.	Grasitud y adherencias remoción y blanqueo en cintas eliminación de resinas y restos vegetales y aminaes	Acción sobre superficies verticales equipo de difícil acceso permanencia de contacto	1-2%	Si	(no)	No	No ingerir usar guantes	Total
ESPUMA LA - 100 FUERTE		Limpieza por espuma-paredes desengrasado-desinfectado frigoríficos y plantas p/maquinas y acero inox.	Grasitud y adherencias remoción y blanqueo en cintas eliminación de resinas y restos vegetales y aminaes	Acción sobre superficies verticales equipo de difícil acceso permanencia de contacto	1 - 5%	Si	(no)	No	No ingerir usar guantes	Total
ESPUMA FIESTA NEUTRA		Espuma para fiestas		Apta para contacto humano	0,5 - 2%	Si	(no)	No	No ingerir	Total
LC-14	ACIDO APTO SISTEMA POR ESPUMA	Plantas procesadoras de alimentos, frigorífico,hornos hoteles, restaurantes,confiterias autoclaves	Grasitudes orgánicas y derivada de petroleo-quemada-hornos suciedad media: 1 al 3% suciedad rebelde: 5 al 10%	Desengrasante deteritivo. Apto p / suciedades quemada no usar en aluminio	0,1 al 1%maq.hdrolav 2-5% mant.gral 10-20% tanque dosific 10-20% suciedad arraigada	Si	No acido usar guantes	No	No ingerir sin mayor precaución	(98-100%)
LF - 14	ALCALINO APTO SISTEMA POR ESPUMA	Plantas procesadoras de alimentos, frigorífico,hornos hoteles, restaurantes,confiterias autoclaves	Grasitudes orgánicas y derivada de petroleo-quemada-hornos suciedad media: 1 al 3% suciedad rebelde: 5 al 10%	Desengrasante deteritivo. Apto p / suciedades quemada no usar en aluminio	0,1 al 1%maq.hdrolav 2-5% mant.gral 10-20% tanque dosific 10-20% suciedad arraigada	Si	No acido usar guantes	No	No ingerir sin mayor precaución	(98-100%)
LOSANOL	QUITA SARRO ACIDO LIMPIA SANITARIO	Hoteles-restaurantes baños publicos-confiterias limpieza sanitarios-azulejos	Grasitudes orgánicas y sarro no usar en aluminio no usar en marmol	Desengrasante deteritivo. Desincrustante remueve sarro y depositos calcareos	Puro o diluido es agresivo	Muy leve	No acido usar guantes	No	No ingerir usar guantes	La solucion residual si es degradable
CARBON-N-100	DESENGRASANTE DESCARBONIZAN	Motores carburadores residuos quemados de petroleo aditivo y polimeros talleres de mantencion	Suciedad,aceites y grasas. Carbonizados	Descarbonizante desengrasante	Usar puro o diluido por inmersión, sopleteado, pulverizado, picelado, etc. Arrastrar c/agua o solvente	No	Si	Si difícil	No ingerir no inhalar vapores molestos	Especial preparado para plan ta trat.ef
CARBON REMOVER	DESENGRASANTE DESCARBONIZAN	Motores carburadores residuos quemados de petroleo aditivo y polimeros talleres de mantencion	Suciedad,aceites y grasas. Carbonizados	Descarbonizante desengrasante	Usar puro o diluido por inmersión, sopleteado, pulverizado, picelado, etc. Arrastrar c/agua o solvente	No	Si		No ingerir no inhalar vapores molestos	Especial preparado para plan ta trat.ef
LIMPIALBAÑAL	DESENGRASANTE CAUSTICO	Plantas alimenticias, frigoríficos, granjas, aceiteras, tambos hoteles, restaurantes, hornos confitería, etc.	Residuos grasosos, cerosos y aceites de origen animal y vegetal.en cañerías grasitud quemada	Desengrasante de baja espumosisidad polvo cañerías	Diluir en agua -aplicar recién disuelto dejar actuar el mayor tiempo posible	Si	Si caustico	No	No ingerir usar guantes	>90%
BF - H2 LIMPIA CABEZALES	DISOLVENTE LIMPIADOR	Limpieza de micro conductos obstruidos por resinas y tintas de impresión electrónica en cabezales y cartuchos.	Limpia cabezales	El producto se diluye en agua desionizada, se coloca en el equipo de lavado específico	Dosis de uso: del 5 al 10%, (menos del 20%) varia según equipo	No				

BQ - A - 100 CITRICO	DIGREGANTE DISOLVENTE	Para aplicación de los baños químicos	Baños químicos	Digregante, disolvente aromatizante, sanitizante	En tanque 1-2%. Limpieza 1-5%.	Si	Baja	No	No ingerir usar guantes	>95%
BQ - A - 100 EUCALIPTO	DIGREGANTE DISOLVENTE	Para aplicación de los baños químicos	Baños químicos	Digregante, disolvente aromatizante, sanitizante	En tanque 1-2%. Limpieza 1-5%.	Si	Baja	No	No ingerir usar guantes	>95%
BQ - T- FRESH	DIGREGANTE DISOLVENTE	Para aplicación de los baños químicos	Baños químicos	Digregante, disolvente aromatizante, sanitizante	En tanque 1-2%. Limpieza 1-5%.	Si	Baja	No	No ingerir usar guantes	>95%
WT - 6	TRATAMIENTOS DE AGUAS NEGRAS ALCALINO	Depositos de aguas negras destapa cañerías	Baños químicos	Digregante, disolvente	20 lt en 1500 lt de aguas residuales	Si	Alta	No	No ingerir usar guantes	>95%
DISC CREANER	PARA LIMPIEZA DE CENTRIFUGAS LIMPIADOR ACIDO	Limpia y desengrasa superficies metálicas en general	Limpieza de discos de los separadores centrífugos de aceites lubricantes y combustibles	Efectiva para eliminar depósitos pesados sin necesidad de separar los discos de la pila	Puro o diluido hasta un 20%	No	Alto	No	No ingerir usar guantes	
INK CLEANER	SOLVENTE LIMPIADOR EMULGENTE		Para limpieza de tintas y derivados orgánicos		Puro o diluido hasta un 10%	No			No ingerir usar guantes	>95%
KRAFT	GEL LIMPIAMANOS	Áreas metalúrgicas área petrolera talleres	Desengrasante	No tóxico, neutro cuida la piel	Usar puro	No	No	No	No ingerir	
GEL LIMPIAMANOS CRISTAL	GEL LIMPIAMANOS	Áreas metalúrgicas área petrolera talleres	Desengrasante	No tóxico, neutro cuida la piel	Usar puro	No	No	No	No ingerir	