

# Diversey



Catálogo de productos  
2023 Food & Beverage  
Argentina



**Protecting. Care. Always.**

# Open Plant Cleaning (OPC)

Formulaciones para la limpieza y desinfección de las áreas de proceso por método manual. Las prácticas comunes son la limpieza manual, tanque de inmersión, nebulización o por equipos de generación de espuma o gel.

		Clase química	Código	Presentación
	 <p><b>2180 PLUS 6B</b></p> <p>Desincrustante cáustico líquido, para la limpieza de áreas de suciedad pesada en la industria cárnica y otras industrias procesadoras de alimentos y bebidas.</p> <p></p>	Alcalino	R08402 R08403	Bidón x 29 kg Contenedor x 1200 kg
	 <p><b>ACIFOAM</b></p> <p>Detergente ácido espumante.</p> <p></p>	Ácido	R08311 R08306	Bidón x 26 kg Contenedor x 1200 kg
	 <p><b>DIVOSAN SANIBRIGHT</b></p> <p>Detergente desinfectante alcalino espumante, no oxidante.</p> <p></p>	Alcalino	101103443 101103444 101103445	Bidón x 20L Tambor x 200L Contenedor x 1000L
	 <p><b>DELLADET</b></p> <p>Limpiador desinfectante de superficies por espuma.</p> <p></p>	Alcalino	R08301	Bidón x 21 kg
	 <p><b>DILAC Z</b></p> <p>Limpiador ácido sanitizante.</p> <p></p>	Ácido	R08321 R08315	Bidón x 26 kg Contenedor x 1200 kg
	 <p><b>NP FREEFOAM</b></p> <p>Limpiador ácido por espuma, libre de fósforo y nitrógeno diseñado para la aplicación periódica en la industria alimentaria.</p> <p></p>	Ácido	100845070	Bidón x 23 kg
	 <p><b>EASYFOAM</b></p> <p>Limpiador alcalino clorado por espuma.</p> <p></p>	Alcalino Clorado	R08381 R08370	Bidón x 23 kg Contenedor x 1000 kg

# Open Plant Cleaning (OPC)

## Detergente Espuma



### ENDUROCHLOR

Espuma alcalina clorada de alta retención.



### JD TF-30

Detergente líquido concentrado seguro sobre metales blandos. Espuma multipropósito levemente alcalino diseñada para la limpieza de todo tipo de superficies.



### DIVERFOAM ALUSAFE

Limpiador alcalino clorado con inhibidor de corrosión.



Clase química	Código	Presentación
Alcalino Clorado	R08631	Bidón x 24 kg
Neutro	R08411	Bidón x 21 kg
Alcalino	101105178	Bidón x 24 kg

## Desinfectante



### ALCOSAN

Desinfectante para superficies inertes.



### SECUREGEL

Gel detergente y desinfectante para equipos refrigerantes.



### SUREDIS

Desinfectante terminal de bajo impacto ambiental para superficies externas.



### VIRAGRI PLUS

Desinfectante no oxidante con propiedades virucidas.

Neutro	R08121	Bidón x 20 kg
Alcalino	101102929	2x5 litros
Alcalino	R08111	Bidón x 21 kg
Neutro	R08135	Bidón x 20 kg

# Open Plant Cleaning (OPC)

Antiespumante	 <p><b>DEFOAM</b></p> <p>Antiespumante de uso general.</p> <p></p>	Clase química	Código	Presentación
		Neutro	R09160	Bidón x 20 kg
Espuma Alcalina	 <p><b>ENDURO SUPER</b></p> <p>Espuma de alcalinidad media con elevado rendimiento y alto tiempo de contacto sobre las superficies, diseñada para limpieza externa diaria en un amplio rango de procesos de la industria de alimentos y bebidas.</p> <p></p>	Alcalino	R08621 R08622	Bidón x 22 kg Contenedor x 1000 kg
	 <p><b>HYPOFOAM</b></p> <p>Detergente espumante alcalino con alto contenido de cloro.</p> <p></p>	Alcalino Clorado	R08366 R08361 100861994	Bidón x 23 kg Tambor x 230 kg Contenedor x 1000 kg
	 <p><b>SAFEFOAM</b></p> <p>Detergente en espuma de alcalinidad media, seguro en metales blandos y libres de silicatos.</p> <p></p>	Alcalino	R08416	Bidón x 21 kg
	 <p><b>SUPERFOAM</b></p> <p>Limpiador alcalino por espuma de uso general.</p> <p></p>	Alcalino Clorado	R08513	Tambor x 220 kg
Detergente Alcalino	 <p><b>FLOORCLEAN</b></p> <p>Limpiador general de superficies líquido.</p> <p></p>	Alcalino	R08012 R08010	Bidón x 21 kg Tambor x 200 kg
Limpiador de Roldanas	 <p><b>HT CLEAN</b></p> <p>Limpiador desoxidante de roldanas. Diseñado para la limpieza y desoxidado en un solo paso de roldanas, ganchos y otros elementos ferrosos en la industria procesadora de carne.</p> <p></p>	Alcalino	R09575	Bolsa x 25 kg

# Open Plant Cleaning (OPC)

Desinfectante/  
Sanitizante



## DIVOSAN G5

Desinfectante concentrado bactericida, fungicida y sanitizante, formulado para su uso en áreas donde se requiera una acción residual en la industria procesadora de alimentos, lácteas y bebidas.



Clase química	Código	Presentación
Neutro	101105357	Bidón x 20 kg

Detergente  
Neutro



## SHURECLEAN PLUS

Limpiador concentrado neutro para uso general.



Neutro	R08003 R08002	Bidón x 21 kg Tambor x 210 kg
--------	------------------	----------------------------------

Removedor de  
óxido



## FILM & SCALE REMOVER

Removedor de óxido, películas e incrustaciones.

Ácido	100842182	Bidón x 20 kg
-------	-----------	---------------



# Cleaning in Place (CIP)

Formulaciones para la limpieza y desinfección de las áreas de proceso por métodos automatizados. CIP implica una circulación de detergente y desinfectante sin espuma a través del equipo de proceso en su estado montado. La combinación de los efectos de las turbulencias en la solución, la energía química y calor remueven residuos y microorganismos del tubo y de la instalación, sin consumir tiempo para desmontar y/o para limpieza manual.

Detergente Ácido



## ACIDBRITE 9

Detergente ácido antiespumante para CIP.



Clase química	Código	Presentación
Ácido	R07601 R07603	Bidón x 26 kg Contenedor x 1200 kg



## ALUWASH

Detergente ácido, inhibidor de corrosión de baja espuma.



Ácido	R07611 R07605	Bidón x 26 kg Contenedor x 1200 kg
-------	------------------	---------------------------------------



## CLOSURE REGEN

Regenerador ácido para el sistema Closure.



Ácido	R07431	Bidón x 21 kg
-------	--------	---------------



## PASCAL

Desincrustante ácido no-fumante para suciedades difíciles, para limpieza CIP.



Ácido	R07634 R07632 R07638	Bidón x 26 kg Contenedor x 1200 kg Granel
-------	----------------------------	---



## SUPER DILAC

Detergente ácido para limpieza CIP.



Ácido	R07663 R07661 R07664	Bidón x 26 kg Contenedor x 1200 kg Granel
-------	----------------------------	---



## DIVERFLOW SA

Detergente ácido sin P para suciedades difíciles con propiedades antiespumantes.



Ácido	R07328 100912785	Bidón x 21 kg Contenedor x 1000 kg
-------	---------------------	---------------------------------------



## DIVERFLOW SNS

Detergente ácido desincrustante.



Ácido	101102661 101100387	Bidón x 21 kg Contenedor x 1000 kg
-------	------------------------	---------------------------------------

# Cleaning in Place (CIP)

		Clase química	Código	Presentación
Aditivo	 <p><b>BOOSTER</b></p> <p>Coadyuvante detergente base peróxido de hidrógeno.</p> <p></p>	Ácido	R07406 R07400	Bidón x 22 kg Granel
	 <p><b>COMPLEX</b></p> <p>Aditivo antiespumante de un solo paso para aplicación en caliente.</p> <p></p>	Alcalino	R07212 R07211	Bidón x 26 kg Tambor x 260 kg
Detergente Alcalino	 <p><b>CAPTURE</b></p> <p>Limpiador alcalino líquido seguro sobre metales blandos para CIP y lavado por spray.</p> <p></p>	Alcalino	R07370	Bidón x 27 kg
	 <p><b>CIPTON</b></p> <p>Limpiador alcalino de espuma controlada apto para aguas duras.</p> <p></p>	Alcalino	R07375 R07374	Bidón x 26 kg Contenedor x 1200 kg
	 <p><b>DELVAK</b></p> <p>Polvo alcalino para limpieza pesada.</p> <p></p>	Alcalino	R07300	Bolsa x 25 kg
	 <p><b>DIVERFLOW 156</b></p> <p>Especialmente para la limpieza CIP en las industrias de alimentos, lácteas y bebidas.</p> <p></p>	Alcalino	R07336 R07330 R07325	Bidón x 28 kg Contenedor x 1200 kg Granel
	 <p><b>DIVO 1126</b></p> <p>Limpiador alcalino clorado, de baja espuma y alta resistencia a la dureza de agua, indicado para aplicaciones CIP y aspersión en las industrias de bebidas y alimentos.</p> <p></p>	Alcalino	R07456	Contenedor x 1200 kg

# Cleaning in Place (CIP)



## DIVOFLOW 185

Limpiador alcalino especial para CIP.



Clase química	Código	Presentación
Alcalino	R07386 100948261	Tambor x 210 Kg Contenedor x 1100 kg



## EXTRA CIP

Líquido limpiador alcalino para circuitos cerrados. Diseñado para limpieza CIP y recomendado para ser utilizado en superficies tratadas por calor en una sola etapa.



Alcalino	R07360	Bidón x 27 kg
----------	--------	---------------



## DIVOSTAR K

Limpiador alcalino para aplicaciones CIP y por aspersión, libre de sodio, a base de hidróxido de potasio, baja espuma.



Alcalino	100985397 100987403	Bidón x 28 kg Contenedor x 1200 kg
----------	------------------------	---------------------------------------



## RESOURCE

Líquido alcalino para limpieza pesada, de baja espuma, diseñado especialmente para la limpieza CIP en la industria de alimentos, lácteas y bebidas.



Alcalino	R07311 R07305 R07309	Bidón x 30 kg Contenedor x 1200 kg Granel
----------	----------------------------	---



## SU 331

Limpiador alcalino clorado, de baja espuma, recomendado para limpiezas CIP y aplicaciones por spray en industrias procesadoras de alimentos y bebidas.



Alcalino	R07346 R07340 R07350	Bidón x 23 kg Contenedor x 1000 kg Granel
----------	----------------------------	---



## DIVOSAN TC 86

Detergente alcalino clorado de baja espuma para aguas duras.



Alcalino Clorado	R07463 R07455	Bidón x 24 kg Contenedor x 1200 kg
------------------	------------------	---------------------------------------



## TOTAL VC2

Limpiador líquido alcalino de bajo punto de congelación tolerante a aguas duras, y de baja formación de espuma para aplicaciones CIP en las industrias de Alimentación y Bebidas. Altamente eficaz en la eliminación de una amplia gama de suciedad orgánica.



Alcalino	100880230	Contenedor x 1400 kg
----------	-----------	----------------------



# Cleaning in Place (CIP)



## DIVOS 110

Limpiador para su uso en membranas UF.



Clase química	Código	Presentación
Alcalino	R07801	Bidón x 24 kg



## DIVOS 116

Detergente de alcalinidad media para membranas específicas de NF y RO.



Alcalino	R07811 R07815 101103827	Bidón x 24 kg Contenedor x 1200 kg Granel
----------	-------------------------------	---



## DIVOS 117

Limpiador alcalino para membranas de UF y MF compatibles. para la industria de alimentos, lácteas, bebidas y farmacéuticas.



Alcalino	R07822 R07820 101103828	Bidón x 25 kg Contenedor x 1200 kg Granel
----------	-------------------------------	---



## DIVOS 123

Limpiador alcalino para membranas UF y MF.



Alcalino	R07832 101103874	Bidón x 25 kg Contenedor x 1200 kg
----------	---------------------	---------------------------------------



## DIVOS A1

Desincrustante ácido libre de fósforo para todo tipo de membranas.



Ácido	101101620 101101631	Bidón x 24Kg Contenedor x 1200Kg
-------	------------------------	-------------------------------------



## DIVOS 80-2

Detergente enzimático para todo tipo de membranas.



Neutro	R07850 R07845	Bidón x 21 kg Contenedor x 920 L
--------	------------------	-------------------------------------



















## DIVOS 95

Detergente buffer para membranas de MF, UF, RO y NF.



Alcalino	R07852	Bidón x 26 kg
----------	--------	---------------

# Cleaning in Place (CIP)

		Clase química	Código	Presentación
Membranas	 <p><b>DIVOS ADD3</b></p> <p>Coadyuvante detergente para la eliminación de grasas en todo tipo de membranas.</p> <p></p>	Alcalino	R07861	Bidón x 20 kg
	 <p><b>DIVOS PM</b></p> <p>Líquido preservante para membranas.</p> <p></p>	Ácido	R07871	Bidón x 21 kg
Desinfectante	 <p><b>CLOSURE ACTIV</b></p> <p>Precursores formulados a base de Clorito de Sodio que se utilizan para la generación de Dióxido de Cloro mediante el sistema Closure. Se utiliza en conjunto con Closure Regen.</p> <p></p>	Alcalino	R07421	Bidón x 24 kg
	 <p><b>DIVOSAN ACTIV</b></p> <p>Desinfectante a base de ácido peracético 5%.</p> <p></p>	Ácido	R07470	Bidón x 20 kg
	 <p><b>DIVOSAN FORTE</b></p> <p>Desinfectante con ácido peracético. Bactericida, fungicida, virucida</p> <p></p>	Ácido	R07435 R07442 R07441	Bidón x 20 kg Tambor x 200 kg Contenedor x 1000 kg
	 <p><b>DIVOSAN HYPOCHLORITE</b></p> <p>Desinfectante clorado.</p> <p></p>	Alcalino Clorado	R08126 R08127	Bidón x 22 kg Contenedor x 1100 kg
	 <p><b>DIVOSAN MH</b></p> <p>Desinfectante a base de yodo para aplicaciones CIP.</p> <p></p>	Ácido	R07451	Bidón x 24 kg
	 <p><b>DIVOSAN OSA N</b></p> <p>Detergente y desinfectante ácido.</p> <p></p>	Ácido	R07476 R07475	Bidón x 23 kg Contenedor x 1000 kg

## Cleaning in Place (CIP)

Desinfectante



### DIVOSAN UNIFORCE

Detergente y desinfectante ácido libre de P y N para trabajo pesado en aplicaciones CIP.

Clase química	Código	Presentación
Ácido	R07481	Tambor x 210 kg


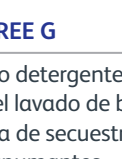
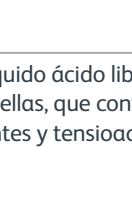


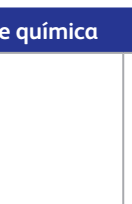
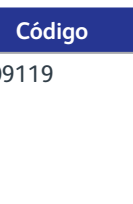
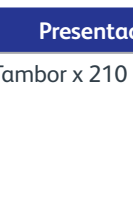


# Packaging Hall (PH)

Formulaciones para la limpieza y desinfección de la parte final del proceso de producción, el producto acabado y empaquetado. El mantenimiento de la limpieza y la seguridad ambiental es crítica para la protección y la calidad del producto terminado y la eficiencia del proceso de envasado.

		Clase química	Código	Presentación
	<b>BRIGHTWASH</b> Aditivo antiespumante para eliminación de hongos e incrustación.	Alcalino	R09145	Tambor x 260 kg
	<b>DIVO 660</b> Aditivo ácido para soluciones cáusticas.	Ácido	R09116 R09106	Bidón x 25 kg Tambor x 250 kg
	<b>DIVOBRITE DEFEND</b> Aditivo líquido desarrollado para la limpieza de botellas de vidrio retornables en industrias de cerveceras y bebidas en general	Neutro	101100906 101100907 101100908	Bidón x 23 kg Tambor x 230 kg Contenedor x 1100 kg
	<b>DIVO LE</b> Aditivo auxiliar para el lavado de botellas en el pre-enjuague final.	Neutro	R09175	Tambor x 230 kg
	<b>DIVO MR PLUS</b> Aditivo removedor de hongos para lavado de botellas de vidrio y PET retornable.	Alcalino	R09121 R09122	Bidón x 23 kg Contenedor x 1100 kg
	<b>DIVO RPB</b> Aditivo alcalino para el lavado de botellas.	Alcalino	R09127 R09126	Bidón x 24 kg Contenedor x 1000 kg
	<b>INTEGRA HD</b> Aditivo para lavado de botellas con propiedades protectoras de vidrio.	Ácido	R09142 R09140	Tambor x 220 kg Contenedor x 1000 kg

# Packaging Hall (PH)

		Clase química	Código	Presentación
Aditivo	 <p><b>FOSFREE G</b></p> <p>Aditivo detergente líquido ácido libre de fosfatos para el lavado de botellas, que contiene una mezcla de secuestrantes y tensioactivos en base antiespumantes.</p> <p></p>	Ácido	R09119	Tambor x 210 kg
	 <p><b>FILLER CLEAN</b></p> <p>Líquido limpiador para máquinas envasadoras automáticas.</p> <p></p>	Alcalino	R07316	Bidón x 22 kg
	 <p><b>PLASTIGLEAM</b></p> <p>Detergente líquido alcalino inhibido para lavado de botellones de policarbonato.</p> <p></p>	Alcalino	R09006 R09000	Bidón x 25 kg Contenedor x 1200 kg
Detergente Alcalino	 <p><b>POLYPRO</b></p> <p>Limpiador alcalino para el lavado de botellas y moldes de policarbonato.</p> <p></p>	Alcalino	R09607	Bidón x 24 kg
	 <p><b>DICOLUBE BLP</b></p> <p>Lubricante para cintas transportadoras de botellas.</p> <p></p>	Neutro	R09505 R09500	Tambor x 200 kg Contenedor x 1000 kg
Lubricante Húmedo	 <p><b>DICOLUBE CR</b></p> <p>Lubricante sintético de cadenas de transporte de envases en las industrias de alimentos y bebidas.</p> <p></p>	Neutro	R09526 R09527	Tambor x 200 kg Contenedor x 1000 kg
	 <p><b>DICOLUBE D64</b></p> <p>Lubricante sintético para cadenas transportadoras de PET, RePET y vidrio.</p> <p></p>	Neutro	R09520 R09515	Tambor x 200 kg Contenedor x 1000 kg

# Packaging Hall (PH)

## Lubricante Húmedo



### LUJOB

Lubricante de cadenas transportadoras.

Clase química	Código	Presentación
Alcalino	R09541 R09542	Bidón x 21 kg Granel



### HT LUBE

Lubricante de roldanas y ganchos.

Alcalino	R09571	Bidón x 20 kg
----------	--------	---------------



## Lubricante Seco



### DRY TECH 1

Lubricante de tecnología seca para líneas transportadoras de plástico para envases de cartón, lata y botellas de PET.

Neutro	R09601	Bidón x 20 kg
--------	--------	---------------



## Desinfectante



### DIVERGARD B111

Aditivo de alto poder biocida para tratamiento de agua.

Alcalino	R09901	Bidón x 23 kg
----------	--------	---------------



### DIVERGARD B311

Aditivo para tratamiento de agua con agente anti-pitting

Neutro	R09911	Bidón x 24Kg
--------	--------	--------------



# Direct Food Contact (DFC)

Soluciones de limpieza y desinfección que permiten el contacto directo con alimentos.

		Clase química	Código	Presentación
Antimicrobianos	 <p><b>DIVERCONTACT P16 FLV</b></p> <p>Agente antimicrobiano para contacto directo con los alimentos a base de ácido peracético.</p> <p></p>	Ácido	101101597 101101598 101101599	Bidón x 22 kg Tambor x 220 kg Contenedor x 1100 kg
	 <p><b>DIVERCONTACT L88</b></p> <p>Agente antimicrobiano para contacto directo con los alimentos a base de ácido láctico.</p> <p></p>			
Antiespumantes	 <p><b>AF LOTEMP</b></p> <p>Antiespumante para el tratamiento de agua de proceso.</p> <p></p>	Neutro	100863958	Contenedor x 1000 kg
	 <p><b>AF SILICON</b></p> <p>Antiespumante de grado alimenticio con base de silicona, para usarse en las industrias de alimentos, bebidas y lecheras.</p> <p></p>			



Formulaciones para la limpieza y desinfección de maquinas ordeñadoras y selladores de pezones.

		Clase química	Código	Presentación
Sellador	 <p><b>TRILBRAKE</b></p> <p>Sellador de barrera para la ubre del ganado iodado para pezones del ganado lechero para la prevención y control de la mastitis contagiosa y ambiental.</p> <p></p>	Ácido	R07021	Bidón x 21 kg
	 <p><b>TRILODINE GEL</b></p> <p>Gel iodado para la ubre del ganado. Es un sellador de pezones del ganado lechero para la prevención y control de la mastitis contagiosa y ambiental.</p> <p></p>	Ácido	R07027 R07011	Bidón x 20 kg Tambor x 200 kg
Limpiador Ácido	 <p><b>TRILPORT A95</b></p> <p>Limpiador desincrustante ácido, especialmente desarrollado para la limpieza de máquinas de ordeño, cañerías y tanques de frío en los tambos.</p> <p></p>	Ácido	R07131 R07125	Bidón x 27 kg Caja 4x6 kg
	 <p><b>TRILPORT DITON L</b></p> <p>Limpiador alcalino clorado para de sistemas de ordeño de baja espuma, recomendado para limpieza CIP de maquinas ordeñadoras y otros equipos de almacenamiento y transporte de leche en industria Láctea.</p> <p></p>	Alcalino	R07101 R07110	Bidón x 24 kg Tambor x 200 kg
Limpiador Clorado	 <p><b>TRILPORT M-320</b></p> <p>Producto alcalino clorado en polvo diseñado especialmente para la limpieza y desinfección en una sola operación de sistemas de ordeño por tuberías, tanques, silos y circuitos de leche.</p> <p></p>	Alcalino	R07115	Bolsa x 10 kg







Diversey ha sido, y siempre será, una empresa pionera y facilitadora de vida. Constantemente entregamos tecnologías revolucionarias de limpieza e higiene que ofrecen plena confianza a nuestros clientes de todos nuestros sectores globales. Con sede en Charlotte, Carolina del Norte (EE.UU.), Diversey emplea aproximadamente a 9.000 personas en todo el mundo, generando ventas netas cercanas a \$2.600 millones de dólares.

Para obtener más información, visite [www.diverseym.com](http://www.diverseym.com) o síanos en las redes sociales.