



Solid Hero

Detergente sólido para el lavado mecánico de la vajilla.



- Producto sólido super concentrado para obtener excelentes resultados de limpieza en aguas duras.
- La NCT®, Natural Cleaning Technology, elimina la suciedad difícil proporcionando como resultado una vajilla más brillante.
- El nuevo envase comprimible Foldaway Pack reduce los costes de residuos de embalaje y de transporte, protegiendo el medioambiente.
- Aplicado con los dosificadores de la gama Ecoplus Future,
 Solid Hero evita la sobredosificación, pérdidas, derrames,
 utilización incorrecta y aumenta la seguridad del usuario.
- Reduce los costes globales de lavado a través de un mayor control, utilización más fácil y segura, menor stock y mejores resultados.



Solid Hero

Detergente sólido para el lavado mecánico de la vajilla.

Programa Ecoplus Future

La fórmula de **Solid Hero** es altamente concentrada y especialmente eficaz contra las manchas de té y café, permitiendo obtener máxima limpieza en aguas duras.

La nueva tecnología NCT® contiene ingredientes naturales que eliminan la suciedad más difícil y por tanto garantiza resultados en un solo paso, evitando la necesidad de volver a lavar la vajilla. Esto ahorra tiempo y además reduce el consumo de aqua y energía.

La fórmula de **Solid Hero** contiene además el nuevo antiespumante Defoamer 3000, que evita la formación de espuma y mantiene la acción mecánica para obtener resultados impecables. El sistema de dosificación Ecoplus Future permite supervisar el proceso de lavado y además controla los factores más críticos para ahorrar recursos tales como el agua y la energía.

Envase comprimible Foldaway Pack

El nuevo envase comprimible Foldaway Pack tiene en cuenta la creciente preocupación por el medio ambiente. Con este nuevo envase hemos mejorado enormemente la relación g plástico / kg detergente, comparándolo con los envases tradicionales.

El envase Foldaway Pack reduce por tanto el volumen de residuos y ahorra almacenamiento, disminuyendo además los costes relacionados con el transporte. Con todo ello contribuimos a proteger el medio ambiente.

INFORMACION ECO-LOGICA						
CONDICIONES DEL AGUA	0 ppm 0°dF		10 ppm 4° dF	210 ppm 21° dF	>210 ppm >21° dF	
DLL AGOA						
ENVASES						
Foldaway Pack Material Reciclable	PolietilenoSI	O PVC O NO				
Caja exterior Material Reciclable Contiene material reciclado	Cartón Ø SI Ø SI	O NO O NO				
BIODEGRADABILIDAD	Tensioactivos fácilmente biodegradables según test OCDE					
Adecuado para Aluminio/Metales blandos	O SI	∞ NO				
Poder desmanchante	Muy Alto	O Alto	O Medio		O Вајо	
Certificación ISO 9001 14001	26 SI 26 SI	O NO O NO				
Información Especial	alta efectividad contra la suciedad en aguas duras		as • efectivo co	efectivo contra las manchas de café y té		

Modo de empleo

- El técnico especialista de Ecolab instalará y ajustará el sistema higiénico para el lavado mecánico de la vajilla Ecoplus Future a la concentración adecuada a sus necesidades específicas de limpieza.
- 2. Reemplace el envase vacío Foldaway Pack cuando suene la alarma.
- Solid Hero es adecuado para porcelana, cristal, plástico (excepto policarbonato) y cubertería de acero inoxidable o plata.
- Para utensilios de cocina de aluminio usar Solid Protect.

Presentación

Caja de 4 cápsulas de 4,5 kg c.u.

Seguridad

Sólo para uso profesional.

Producto corrosivo. No mezclar con productos ácidos, pueden desprenderse gases peligrosos (cloro).

Producto para ser dosificado únicamente con los dosificadores Ecoplus Future.

En las condiciones recomendadas de utilización, no existe ningún riesgo debido a la manipulación.

Para más información consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad del mismo.

R.S.I. 37-04348/CAT

Consultar a su especialista de Ecolab para más información.



Fax.: 93 477 00 75