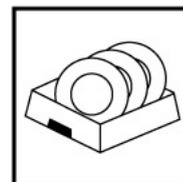


## Solid Protect

Detergente sólido para el lavado mecánico de la vajilla.



- Producto sólido super concentrado con protección de metales para aplicar en aguas blandas.
- La NCT®, Natural Cleaning Technology, protege los materiales delicados (tales como el aluminio, el cobre, el bronce y otros metales blandos) durante el proceso de lavado. Elimina la suciedad difícil obteniéndose resultados más brillantes.
- El nuevo envase comprimible Foldaway Pack reduce los costes de residuos de embalaje y de transporte, protegiendo el medioambiente.
- Aplicado con el dosificador Ecoplus V, **Solid Protect** 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 Protect

## Detergente sólido para el lavado mecánico de la vajilla.

### Programa Ecoplus Future

La fórmula de **Solid Protect** es altamente concentrada y especialmente desarrollada para proteger el aluminio, cobre, bronce y otros metales blandos durante el proceso de lavado en aguas blandas.

La nueva tecnología NCT®, contiene ingredientes naturales que eliminan la suciedad más incrustada 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 agua y energía.

La fórmula de **Solid Protect** contiene además el nuevo anti-espumante Defoamer 3000, que evita la formación de espuma y mantiene la acción mecánica para obtener resultados impecables.

El sistema de dosificación Ecoplus V 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	70 ppm 7°dF	140 ppm 14°dF	210 ppm 21°dF	>210 ppm >21°dF
<b>ENVASES</b>						
<b>Foldaway Pack</b>	Material	<input checked="" type="checkbox"/> Polietileno	<input type="checkbox"/> PVC			
	Reciclable	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO			
<b>Caja exterior</b>	Material	Cartón				
	Reciclable	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO			
	Contiene material reciclado	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO			
<b>BIODEGRADABILIDAD</b>		Tensioactivos fácilmente biodegradables según test OCDE				
<b>Adecuado para Aluminio/Metales blandos</b>		<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO			
<b>Poder desmanchante</b>		<input type="checkbox"/> Muy Alto	<input type="checkbox"/> Alto	<input checked="" type="checkbox"/> Medio	<input type="checkbox"/> Bajo	
<b>Certificación ISO</b>	9001	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO			
	14001	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO			
<b>Información Especial</b>		• alta efectividad contra la suciedad en aguas blandas		• para la protección de metales		

### Modo de empleo

1. 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.
3. **Solid Protect** ha sido especialmente diseñado para la limpieza de menaje de cocina de aluminio, y otros metales blandos, pero también puede utilizarse para porcelana, cristal, plástico (excepto policarbonato) y cubertería de acero inoxidable o plata.

Consultar a su especialista de Ecolab para más información.

### Presentación

Caja de 4 cápsulas de 4,5 kg c.u.

### Seguridad

Producto corrosivo.

Producto para ser dosificado únicamente con el dosificador Ecoplus V.

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

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