

Línea
STANDARD

Macler*



Nonilfenol

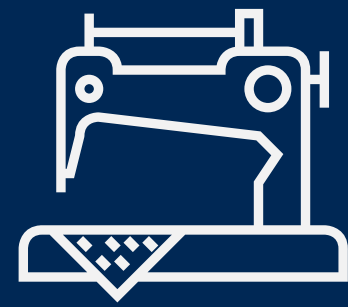
6,0 EO • 9,5 EO • 10 EO

Tensioactivo no iónico



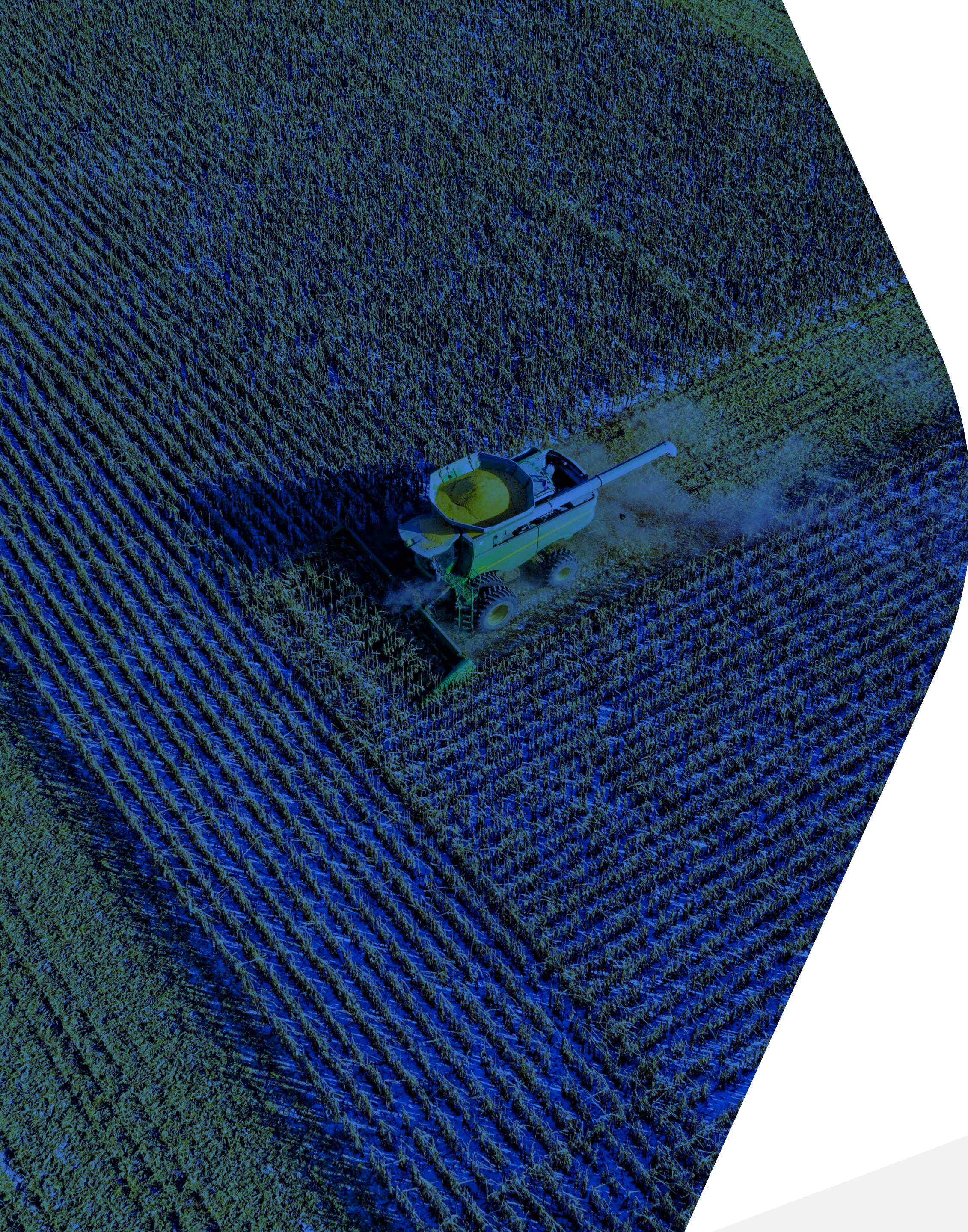
Higiene
y limpieza

Principio activo
Agente desengrasante
Emulsionante



Textil
Detergente
Emulsionante





Agrícola

Emulsionante
Dispersante



Nonilfenol 6,0 EO

Dispersible (no se disuelve en agua)

Nonilfenol 9,5 EO

Soluble

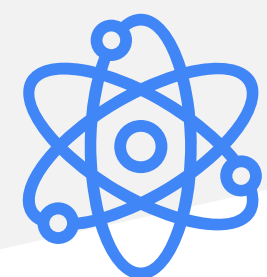
Nonilfenol 10 EO

Soluble



 **Contraindicaciones
y situaciones a evitar**

Incompatible con hipoclorito de sodio.



Especificaciones físico-químicas

Parámetros

Nonilfenol 6,0 EO

Estado Físico, 25°C

Líquido

Color

Incoloro a amarillento

Agua (%)

Máx. 0,2

Acidez (mg KOH/g)

Máx. 1,0

Viscosidad, 25°C (cP)

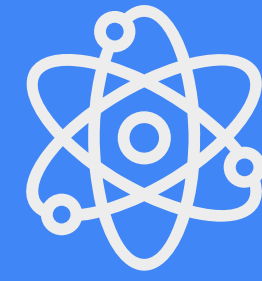
210 - 340

Densidad, 25°C (g/cm³)

1,035 - 1,045

pH 1% acuoso, 25°C (p/p)

5,5 - 7,5



Especificaciones físico-químicas

Parámetros

Nonil Fenol 9,5 EO

Estado Físico, 25°C

Líquido

Color

Incoloro a amarillento

Materia Activa (%)

Mín. 99

Acidez (mg KOH/g)

87 - 95

Agua (%)

Máx. 0,5

Punto de Enturbiamiento, sol 1% acuoso (°C)

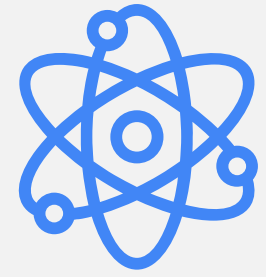
51 - 56

Densidad, 25°C (g/cm³)

1,055 - 1,065

pH 1% acuoso, 25°C (p/p)

5,0 - 7,5



Especificaciones físico-químicas

Parámetros

Nonilfenol 10 EO

Estado Físico, 25°C

Líquido

Color

Incoloro a amarillento

Agua (%)

Máx. 0,5

Punto de Enturbiamiento, sol 1% acuoso (°C)

56 - 66

Viscosidad, 25°C (cP)

250 - 350

Densidad, 25°C (g/cm³)

1,055 - 1,065

pH 1% acuoso, 25°C (p/p)

5,0 - 8,0

Homologación

¡Póngase en contacto con nuestros comerciales y solicite una muestra para pruebas y homologación!

TrustScan®

¡Todos los productos de nuestra línea Standard pasan por el **TrustScan**!

Una **metodología** que **controla** la calidad del producto en el momento de la aplicación, porque creemos que un producto con la **concentración correcta** es lo mínimo que debemos proporcionar.

¡**TrustScan** es más que un sello antifraude!



Por ser uno de los tensioactivos más tradicionales y tener el precio más bajo, suele aplicarse en casos en los que su rendimiento **no presenta** una relación coste-beneficio muy adecuada. Al final, un precio bajo no siempre indica un coste bajo en la aplicación dentro de la fórmula.



Para saber si está aplicando este producto de la forma más económica posible y descubrir otras soluciones enfocadas en el **costo/beneficio**, ¡cuente con nuestro Smart**Lab**!



SmartLab es un departamento de investigación y desarrollo totalmente dedicado a nuestros clientes activos.



Viva la **experiencia** de tener un **socio estratégico** a su disposición. ¡Cuenta con el Smart**Lab**!

Póngase en contacto con nuestro equipo comercial, aportaremos todo nuestros **conocimientos** a su producto. En caso de duda, póngase en contacto con nuestro Smart**Lab**.

Macler*

Nuestra química
en **armonía**
con su rutina.

Macler Produtos Químicos Ltda

Rua Fritz Lorenz . 1774 . G5 . Bairro Industrial
CEP 89.120-000 . Timbó . Santa Catarina

suporte1@macler.com