

# Product Information

## Beamhouse



**BORRON® DNC - Tensoactivo no iónico, ecológico, para uso universal**

**Edition 2015**

### Características

El **BORRON® DNC** es un surfactante no iónico, ecológico y agente de desengrase para uso universal.

#### Manipulación:

Utilizar guantes y lentes de seguridad durante su manejo y cerrar firmemente los envases después de su uso.

#### Estabilidad al almacenamiento:

Si se le mantiene a una temperatura inferior a 30 °C, puede ser almacenado alrededor de dos años (a partir de la fecha de fabricación). Si el producto se congela, calentar a, aproximadamente, 20 °C y agitar antes de utilizarlo.

#### Estabilidad a los electrolitos y en baños de cromo:

Estable.

#### Estabilidad en los baños de curtición vegetal:

No es estable

### Beneficios

El **BORRON® DNC** favorece el efecto de remojo y permite la penetración de otros productos químicos, consiguiéndose una mayor extensión y rendimiento en área. Mejora la uniformidad de los teñidos y recurtidos y se obtiene una mayor suavidad interna.

El **BORRON® DNC** puede utilizarse para el desengrase de pieles o de cueros curtidos. Este surfactante tiene un fuerte efecto de desengrase. Forma una emulsión lo suficientemente estable, que no se separa en el resto del proceso en el tambor.

El **BORRON® DNC** tiene un buen efecto de limpieza debido a que transporta muy bien la suciedad, favoreciendo su eliminación.

El **BORRON® DNC** está libre de Nonil Fenol Etoxilados (NPE) y es más del 90% biodegradable, de acuerdo con las normas OECD.

### Aplicación

El **BORRON® DNC** puede agregarse al tambor sin diluir, pero diluyéndolo 1:4 antes de agregar, favorece su distribución.

Para una aplicación normal en pieles bovinas saladas puede utilizarse de 0.02 - 0.04% de **BORRON® DNC** en el pre-remojo, 0.04% a 0.1% en el remojo principal, 0.02 - 0.04% en el encalado y 0.02% a 0.04% en el desencalado y rendido.

El **BORRON® DNC** está recomendado como el surfactante acompañante ideal cuando se usa el **BORRON® DL** que es un agente de desengrase a base de lipasas. Es importante hacer notar que es mejor ofertar el **BORRON® DNC**

En cuanto a los datos toxicológicos y ecológicos, consulte la hoja de datos de seguridad del producto anterior.

**BORRON®, PELLVIT®, ERHAVIT®, CROMENO®, DERMASCAL®, ERHA®** son marcas registradas o registradas pertenecientes o licenciadas a TFL en la mayoría de los países.

Los datos anteriores se basan en el estado actual del conocimiento. Sin embargo, el comprador no se libera de su obligación de examinar el material al recibirlo. El Vendedor no hace ninguna garantía de comerciabilidad o idoneidad para uso o aplicación práctica

## **BORRON® DNC - Tensoactivo no iónico, ecológico, para uso universal**

---

algunas horas después del BORRON® DL, si se usan en el mismo baño.

Para un remojo principal de toda la noche, en pieles con elevado contenido de grasa natural, usar 0.2% de BORRON® DL, en combinación con 0.1% de ARACIT® KL new, 0.1% de PELLVIT® C y 0.6% de carbonato de sodio; rodar por 3 horas y agregar 0.2% de PELLVIT® MN y 0.04% de **BORRON® DNC**; rodar por 1 hora y poner en automático durante la noche.

El **BORRON® DNC** es ideal para lavar los fieltros de la máquina de escurrir.

<b>Forma comercial a 20°C</b>	Líquido
<b>Apariencia a 20°C</b>	Líquido incoloro
<b>Valor de pH (10%)</b>	Aprox. 7
<b>Contenido de sólidos (%)</b>	Aprox. 85

Esta información técnica es solo para orientación. Especificaciones del producto están disponibles bajo petición.

En cuanto a los datos toxicológicos y ecológicos, consulte la hoja de datos de seguridad del producto anterior.

BORRON®, PELLVIT®, ERHAVIT®, CROMENO®, DERMASCAL®, ERHA® son marcas registradas o registradas pertenecientes o licenciadas a TFL en la mayoría de los países.

Los datos anteriores se basan en el estado actual del conocimiento. Sin embargo, el comprador no se libera de su obligación de examinar el material al recibirlo. El Vendedor no hace ninguna garantía de comerciabilidad o idoneidad para uso o aplicación práctica