



ACID FOAM

Agente tensoactivo espumante con base ácido cítrico, especialmente indicado para su uso como champú de cepillos o espuma activa en instalaciones con poca capacidad de aclarado o que empleen aguas duras o recuperadas.

DESCRIPCIÓN

Acid Foam es un producto formulado a base de ácido cítrico y tensoactivos específicos de gran facilidad de enjuague, por lo que es especialmente indicado como acondicionador de superficies en procesos de lavado con aguas duras o recuperadas gracias al efecto neutralizante que tiene el ácido cítrico en las sales del agua. Destaca también el efecto desodorizante que ejerce dicho ácido en los sistemas de lavado con aguas recuperadas.

CAMPO DE APLICACIÓN

Acid Foam puede emplearse como espuma activa o champú para cepillos, obteniéndose excelentes resultados en túneles con poca capacidad de aclarado, gracias a su facilidad de enjuague y a su excelente compatibilidad con las ceras de secado. Es el producto ideal para instalaciones que emplean aguas recuperadas.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

- Aspecto: Líquido rosa
- Olor: Cítrico intenso
- pH 1%: 2,5
- Solubilidad en agua: Soluble en agua
- Almacenamiento: 5 – 35 °C en envase original cerrado, evitar Tª extrema
- Caducidad: 24 meses en envase original cerrado y en correctas condiciones de almacenamiento

DOSIFICACIÓN Y FORMA DE EMPLEO

Acid Foam es un producto altamente concentrado, se aconseja prediluir al 25% antes de su aplicación mediante bomba de dosificación. Ajustar la bomba para obtener una concentración final del 0,1% al 0,5% en función de la aplicación.



CUIDADO Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Acid Foam es un producto fuertemente ácido, sus disoluciones o aguas de lavado deben neutralizarse convenientemente antes de su vertido para ajustar el pH a las normativas locales vigentes (normalmente entre 6 y 8). Una vez efectuado dicho ajuste y empleado en instalaciones de lavado que cumplan la normativa vigente (decantador + separador HC), **Acid Foam** es un producto totalmente respetuoso con el medio ambiente, exento de cualquier sustancia o agente contaminante de las aguas residuales generadas. Los tensoactivos contenidos en su formulación son biodegradables según legislación vigente en la U.E.

Todos los productos de la gama **NYOX** han sido detenidamente probados en cuanto a sus efectos e inocuidad respecto a los materiales que forman parte de los vehículos.

La fecha de caducidad del producto está impresa en el envase.

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.