

SCALPNET 60

**SUPERDESINCRUSTANTE DESENGRASANTE DE BASE ACUOSA.
ELIMINA LA PELÍCULA ESTÁTICA DE LOS VEHÍCULOS**



ENVASES:

- Contenedor IBC de PEHD de 1000 l con homologación UN
- Barril de plástico de PEHD de 200 l azul con homologación UN
- Bidón de plástico de PEHD de 20 l azul con homologación UN

AMBITOS DE APLICACION

SCALPNET 60 se utiliza para la limpieza de vehículos de carretera, el desengrasado, la limpieza de carriles de circulación, y la eliminación de la película estática de los vehículos.

Asimismo, se utiliza para la limpieza y el desengrasado de todas las superficies con una máquina de alta presión.

SCALPNET 60 es muy eficaz para eliminar los insectos adheridos a la carrocería. Además, posee un efecto autosecante.

SCALPNET 60 devuelve a los plásticos su brillo original.

APLICACION

SCALPNET 60 es un detergente superconcentrado sin fosfatos, biodegradable a más del 90 %, soluble en agua en cualquier proporción.

1. DILUCIÓN: diluido en agua del 5 al 25 %.

2. MODO DE FUNCIONAMIENTO: para la limpieza de vehículos, pulverizar una solución al 10 %, dejar actuar de 3 a 5 minutos, y luego aclarar con agua a presión.

Para una utilización en máquina de alta presión, se recomienda una concentración del 0,1 al 0,5 % a la salida de la boquilla.

3. ALMACENAMIENTO:

- Temperatura mínima de almacenamiento: -2 °C.
- Temperatura máxima de almacenamiento: 30 °C.



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.



Almacenar el producto a temperatura ambiente en un lugar protegido de la intemperie y de la luz solar directa.

Si el producto no se utiliza en un periodo de doce meses tras su fecha de fabricación, pero se han respetado las condiciones de almacenamiento, podrá ampliarse su plazo de caducidad. En tal caso, póngase en contacto con nuestro servicio comercial.

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Líquido límpido de color amarillo• Masa volúmica a 20 °C: 1,06 +/- 0,5 g/cm³ | <ul style="list-style-type: none">• pH puro: 10,5 +/- 0,5• Punto de inflamación: no inflamable |
|--|---|

PRECAUCIONES DE APLICACION

Ejerce una acción desengrasante de la epidermis. En caso de proyección en la piel o en los ojos, aclarar con agua. Evitar cualquier contacto con la piel o las mucosas. Manipular evitando las proyecciones. Consultar la ficha de datos de seguridad disponible previa solicitud.

Importante: el contenido de esta documentación es el resultado de nuestra experiencia con el producto. No puede comprometer nuestra responsabilidad respecto a su utilización en cada caso particular. Teniendo en cuenta las especificidades particulares de cada soporte (desgaste, modificación de la integralidad o de las propiedades, composición química, etc.) y para evitar cualquier degradación de la superficie que se va a tratar, es imprescindible realizar una prueba del producto Scalp en una pequeña parte de dicha superficie respetando el procedimiento de aplicación a fin de garantizar que no sufre ningún cambio. Producto profesional: peligroso, respetar las precauciones de uso. Llevar equipos de protección individual (EPI) y consultar la ficha de datos de seguridad (FDS).



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.



Ficha técnica • Mayo de 2021
Página 2/2