

QUITANIEVE, QUITAHIELO DE SEGURIDAD



PRONEIGE

MANTENIMIENTO DE
CARRETERAS, ACERAS,
APARCAMIENTOS

ACCIÓN

- Quitar el hielo



INNOVACIÓN:

■ Fórmula que permite quitar la nieve y el hielo muy rápido, incluso a temperaturas extremas (sigue siendo eficaz hasta -40°C).

■ **ALTA REMANENCIA:** Forma una salmuera que se adhiere a la superficie tratada y sigue siendo eficaz entre 1 y 4 días según el rigor de las intemperies.

PROTECCIÓN:

■ No daña las plantas.

■ Cumple las medidas de seguridad de la Orden Interprefectoral de 27 de octubre de 1937: «Los vecinos de las vías públicas deben despejar su zona de acera lo antes posible, tras el comienzo de una nevada o la formación de hielo».

■ También se utiliza como deshumidificador (habitaciones húmedas, almacenamiento en invierno...).

CONSEJO:

■ Ideal para carreteras, caminos, aceras, terrenos deportivos, aparcamientos, patios de colegio, cámaras frigoríficas...

MODO DE EMPLEO:

■ Extender por la superficie por tratar con una pala o máquina de esparcido.

■ Dejar actuar.

■ **ATENCIÓN:** puede incrementar la temperatura hasta los $75-80^{\circ}\text{C}$. Cuidado con los soportes frágiles (hormigón, piedra de Malta, mármol...). En caso de dudas, hacer una prueba previa en una superficie pequeña.

DOSIFICACIÓN RECOMENDADA:

■ Esparcido preventivo: 30 g/m^2 .

■ Esparcido curativo:

• Hielo: $20\text{ a }30\text{ g/m}^2$.

• Nieve $< 5\text{ cm}$: 40 g/m^2 .

• Nieve compacta o hielo: 80 g/m^2 .

CARACTERÍSTICAS:

■ Aspecto: polvo/partículas blancas.

■ Composición: cloruro de calcio dihidratado.

■ Densidad: 0.8.

ENVASES:



Bolsa
30 L



Cubo
de 25 Kg

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

■ EPANDEUR 30 L ■ GAMME PRONEIGE ■ STOP ICE

IR: