

わたしたちは豊かな未来への
素晴らしい環境づくりを提案します。

家庭用融雪剤・凍結防止剤

玄関まわり 階段 駐車場などに

ロードクリーン 塩化カルシウム

(CaCl₂ · 2H₂O)



吸水後の発熱、氷点降下、吸湿性、保水性など
特性を利用して、融雪・凍結防止剤の他、
防塵剤として広範囲に使用されています。





塩化カルシウムについて



種類

ロードクリーン（塩化カルシウム）

- 塩化カルシウム分 72%以上 粒状の固形
- 荷姿 4リットル 桶入り（4リットル×4本/箱）、10kgPE袋

融雪剤/凍結防止剤

塩化カルシウムは雪及び氷の水分を吸収し発熱する性質があります。
この性質を利用して、路上の雪や氷を溶かします。
また、水溶液は凍結温度を下げる為、凍結防止効果も発揮致します。

散布基準

新雪・薄い氷（～2cm）の場合 60～80g/m²を均一に散布して下さい。

固まった雪・厚い氷（～5cm）の場合 100～150g/m²を均一に散布して下さい。

なお上記使用量は気温、路面状態、交通量等により大きく変化しますので、1回の散布量は一定とし、降雪、気温の低下が激しい場合は散布回数を増やして調節して下さい。

防塵剤

土の表面に散布した塩化カルシウムは、日中水分が蒸発しても外気の水分を吸収し常に土の表面を湿った状態に保ち、砂埃の飛散を防ぎます。

散布基準

土の表面をかきならしロードクリーンを 約1kg/m² 均一に散布した後、適度の散水を行ってください。

ロードクリーン1kgに対して、水2リットルの割合で溶かし、水溶液として散布することもできます。浸透性も良く均一に散布できます。

注意

- ロードクリーンに毒性はありませんが、味見をしたり飲み込んだりしないで下さい。また傷口、粘膜への刺激がある為、ご使用時はゴム手袋等を着用してください。
- 金属を錆びさせる可能性がありますので、付着した場合は水でよく洗い流してください。
- 直接植物にかけると、枯死させる可能性がありますので注意してください。
- 道路等への散布においては、撒きすぎに注意して下さい。
- 子供の手の届かない所に保管してください。

販売元

讃岐化成株式会社

〒769-0201

香川県綾歌郡宇多津町浜一番丁2-4

TEL 0877-49-3332

FAX 0877-49-2213

URL <http://www.sanuki-k.co.jp>

取扱店