

様々な用途に使える**エコ**で**安全**で**高洗浄力**のクリーナーです!!
保育園、小学校、病院、レストラン、ホテル、レンタカー、ガソリンスタンド等で使われています

植物性天然高分子配合 マイナスイオン洗浄剤

ファシル イオン クリーナー



特長

●高い洗浄力

浸透性の極めて高いマイナスイオン水が、油脂・グリース等の汚れを洗浄対象の表面からはがして取ります。

※ こびりついた水アカ、日焼けや酸化した汚れ、変質した汚れは取れません。

●安全性

生分解性 99.9%のため、環境を汚染しません。
天然高分子による保護効果で手荒れしにくい。
汚れを浮かせてはがし取るので素材を傷めません。

●経済性

様々な用途に使えるため、管理がしやすく経済的。(車以外にも使えます)

〈使用例〉

自動車の洗浄(洗車・ライトレンズの洗浄・ガラスの油膜取り・黒い雨だれ跡取り・虫取り・室内清掃)、厨房全般(食器洗い・食洗機・調理具・コンロ)、フード、換気扇、エアコンフィルター、OA 機器、木製家具、タバコのヤニ汚れ、壁、カーペットのシミ汚れ、バス・洗面・トイレ、ガラス、鏡、床、タイル、大理石、衣類の汚れ(汗・口紅・ファンデーション・血液)、他



販売店

効果

●防錆効果

高い防錆作用があります。
除菌・防カビ作用もあります。

●光沢向上効果

洗浄時に形成する高分子被膜で光沢が増し、その光沢を暫く維持します。

●静電気発生抑止効果

静電気を抑止し、物の表面に汚れがつきにくくなります。

●消臭効果

洗浄とともに消臭効果があります。
無臭で嫌な臭いが残りません。

使用方法

●使用方法

・汚れの程度に応じて水で希釈して使用します。汚れた面またはクロス等にスプレーして拭き取るだけ。取れにくい汚れは、浸け置きが効果的。
・低発泡、消泡性ですが、泡が必要な場合は希釈液の水面上でスポンジ揉みをしていただくと泡立ちします。

●用途別希釈目安

用途	希釈率
車のエンジンルーム、換気扇等の頑固な汚れ	原液
室内クリーニング全般、油膜・樹液・虫取り 等	2倍~5倍
ヤニ汚れ、ガラスクリーニング	30倍