

CC - 85

クリーンルーム専用洗剤



2リットル

CC - 85 クリーンルーム専用洗剤

2リットル



■ [CC - 85] は、クリーンルームのクリーニングにかかわる問題の解消をめざして弊社が開発したクリーンルーム専用洗剤です。

■ [CC - 85] は、一般的に使用されている無水エタノールやイソプロピルアルコールなどにはない、安全で優れた特長を備えています。クリーン度を保ち、更に静電気のコントロールが必要なクリーンルームのクリーニングに、ご使用いただけます。

特長

■ 静電減退性能に優れ、洗浄面の電気抵抗値を低減させるため、塵埃の付着やスパークの防止に効果を発揮します。

▽アメリカ合衆国 NFPA（米消防協会：National Fire Protection Agency）規格 56A をクリア

■ 有機溶剤を使用しておりません。

- 作業中のガス中毒等の危険がありません。
- スパーク等での引火の危険性がありません。
- 輸送時の引火、爆発等の危険性が無く、海外への輸出も問題ありません。

■ 「原液使用タイプ」なので希釈の手間がなく、希釈用の純水をご用意いただく必要がありません。

- 菌の繁殖を抑制する抗菌効果を有します。

- 外 観 / 無色透明な液体
- 主成分 / 高純度特殊界面活性剤
- 液 性 / 中性（25℃）
- 容 量 / 2リットル（白色ポリエチレン製ボトル）

用途例

- クリーンルーム内の壁、床、天井等の稼働前のクリーニング（半導体分野、液晶分野等）
- クリーンルームへ搬入する装置、工具等のクリーニング（計測機器、機械部品、樹脂製カーテン、ケーブル等）
- クリーンルーム内のシステム機器、機材周辺のクリーニング（作業テーブル、ディスプレイ等）
- クリーンルーム内壁、床、天井の定期的なメンテナンス

使用法

- 無塵クロス等を使用し、洗浄面を拭いてください。
- 高所の場合は柄付きのモップ、ワイパー等をご使用ください。

標準使用量

■ CC-85 1リットルあたり約 250 平方メートルのご使用が目安となります。

※ご使用になるワイパー、クロスの種類によって使用量が異なります。

※CC-85 は、下記法令のいずれにも規制されません。

- (1) 労安法 / 有機溶剤中毒防止法規制 (2) 消防法 (3) 高圧ガス取締法 (4) 毒物および劇物取締法 (5) 船舶安全法 (6) 火気取締法

ニイタカグループ

 ミッケル化学株式会社

〒135-0014 東京都江東区石島2-14 ImasRiverside 4F-A
<https://miccheal.co.jp/>

【お問い合わせ先】
TEL: 03-5633-2520 FAX: 03-5653-3575

- 掲載されている製品の外観は実際と多少異なる場合があります。
- 製品の仕様・デザイン等は改善のため予告なしに変更する場合があります。
- 必ず使用前に「使用方法」や「使用上の注意」等をよく読んでお使いください。
- ここに明記された以外の詳細事項に関しては、弊社発行の安全データシート、技術資料等をご覧ください。

取扱店