



TOSOH

アルデヒド捕捉剤 エミデリート® A300

従来捕捉困難であったアセトアルデヒドに対し優れた除去性能を示します。
車内や室内、工場等の臭気・VOCを削減できます。

製品紹介動画



特長

- アセトアルデヒドを**迅速かつ効果的に**捕捉
- 各種アルデヒドに対して有効
特定悪臭物質やアクロレイン、ノネナール(体臭)等
- 化学吸着による捕捉
- アミン、アンモニアにも有効

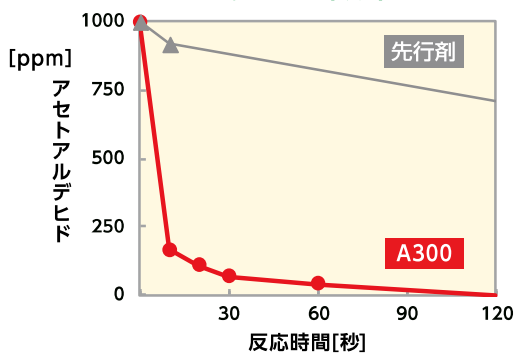
製品物性

製品形態	水溶液
主成分	特殊アミノ酸
外観・臭気	淡黄色・無臭
pH	3~4
皮膚刺激性 急性経口毒性	GHS 区分外
皮膚貼付試験	合格*

*SEK認証制度の安全性評価基準において

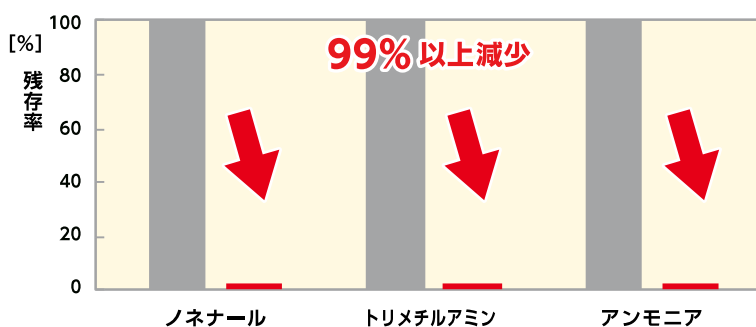
性能

優れた即効性



試験法：0.1% アセトアルデヒド水溶液中で評価

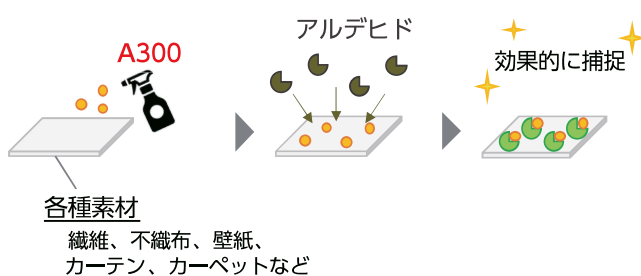
幅広い捕捉能



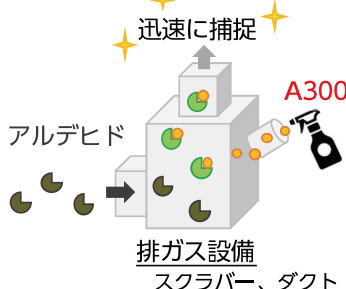
捕捉剤を含浸させた布でガスを捕捉 捕捉剤量 = 10g/m²

適用例

各種素材に含浸させ、捕捉機能付与



捕捉対象に直接噴霧



分野

- ・自動車
- ・繊維 / フィルター
- ・トイレタリー
- ・工業用
(煙道噴霧、スクラバー)
- ・住宅/建材
- ・包装材料

1) エミデリート、EMIDELETEは東ソーの登録商標です。
2) 本資料に記載の技術情報は、当社試験での一例を示したものであり、全ての条件において性能を保証するものではありません。
3) 東ソーの許可なく、転載・複製することを固くお断りします。



東ソー株式会社

有機化成事業部 FCM営業グループ
〒105-8623 東京都港区芝3丁目8番2号
TEL: 03-5427-5163 FAX: 03-5427-5216
ホームページ: <https://www.tosoh.co.jp/>