

NATクリーン（環境対応型・機能性洗浄剤）

「NATクリーン」はPRTRに該当しないためISO14000やエコアクション21など環境を配慮した活動に寄与し、グリースなどの洗浄に適した環境対応型及び機能性洗浄剤です。

トルエン・キシレンまたはその混合物と異なり有機則・毒劇物取締法・PRTR届出対象等の規制に該当せず、新規性ある洗浄剤として特許を取得（特許取得第6000028号）



NAT
クリーン

安全性
高い洗浄力

特許取得
第6000028号

甘糖化学産業(株)
日興化成(株)
ティヴィバルブ(株)



▶特長

- ①PRTR、毒劇物、有機溶剤中毒予防規則に非該当
ISO14000、エコアクション21といった環境を配慮した活動に寄与
- ②廃液が回収可能でリサイクル運動に最大限貢献
- ③低臭・低毒性のため、工場内・現場での環境改善につながる。尚、毒性はトルエン、キシレンより低い
- ④塩素系溶剤、芳香族溶剤、エステル・ケトン類の代替など、多様な用途に使用可能
- ⑤速乾性に優れる一方、危険物第四類第二石油類に該当

※「各種溶剤との比較データ」をご覧ください。

▶仕様

外 観：無色透明

引火点：26.8℃

比 重：0.998

消防法：第4類第2石油類非該当

法規制：有機則（非該当），毒劇物（非該当），PRTR（非該当）

各製品荷姿

石油缶、ドラム、エアゾール（要相談）

製品と溶剤を比較

品名 項目	NATクリーン	NA環境希釈剤	RAソルベント	トルエン	キシレン	アセトン	MEK	トリクロロエチレン
タイプ	炭酸エステル (クロルフリー)	炭酸エステル (BTXフリー)	アルコール (ケトンフリー)	炭化水素	炭化水素	ケトン	ケトン	塩素
比重 (20℃)	0.99	0.83	1.03	0.87	0.87	0.79	0.8	1.46
引火点 (℃)	26.8	-3	16	5	27	-20	-7	なし
消防法分類	第4類第二石油類	第4類第一石油類	第4類第一石油類	第4類第一石油類	第4類第二石油類	第4類第一石油類	第4類第一石油類	非該当
毒劇法	非該当	非該当	非該当	該当	該当	非該当	該当	非該当
PRTR法	非該当	非該当	非該当	該当	該当	非該当	非該当	該当
有機則	非該当	非該当	非該当	該当	該当	該当	該当	該当

※注意 消防法分類、毒物及び毒劇取締法、PRTR、有機溶剤中毒予防規則、VOC(大気汚染防止法)は日本国内法に基づいております。

お問い合わせ

製造元：甘糟化学産業株式会社

東京都中央区日本橋本町1-5-9

TEL 03-3241-5241 FAX 03-3246-0126

<http://www.amakasu-chem.co.jp>

注意事項

皆様へのお願い

- ・記載内容は今現在収集できている各種情報に基づいております。
- ・記載内容における危険性・有害性に関しては製品の保証内容ではありません。
- ・本製品の取り扱いは甘糟化学産業株式会社発行のSDSをご参照下さい。
- ・本製品は以上の項目に注意し、安全対策を実施した上でご使用下さい。