

酸性洗剤、アルカリ洗剤、中性洗剤、なんでも増粘できます
石材のシミ抜きや落ちにくい汚れに使い方はいろいろ
わずか1%で増粘できる経済性

[名称]:なんでも増粘剤 (NZ-24)

[概観]:粉体又は顆粒状

[用途]:業務用酸性、中性およびアルカリ洗浄剤等の増粘。

[特長]:本剤は少量を添加し攪拌するだけで増粘効果が得られます。

[添加量]

①(重量比1%前後)1kgの液体に対し通常8gから13g。

②(重量比2%以上)粘性を上げたいときは20g程度まで増減して下さい。

[注意]

※可溶(混ざる)速度を超えて本剤を添加しないで下さい。

※一度に1%の本剤を全部投入するとダマになりすぐには混ざりません。

※2%以上は攪拌抵抗が増加しますのでやや時間がかかります。

※ダマになった場合は数日放置すれば徐々に混ざります。

※アルコール等の溶剤や溶剤含有タイプ洗浄剤の増粘には向きません。

※次亜塩素、過酸化水素等は増粘できないか短時間増粘になります。

※特殊な成分構成の洗浄剤は増粘できない場合もあります。

※特殊な成分構成の洗浄剤は添加量が1%を大きく超える場合もあります。

[増粘方法]

①樹脂製ビーカー等の広口容器に対象となる液体を準備します。

②ごく微量の本剤をゆっくり加えながら棒などで液体を攪拌して下さい。

③徐々に粘度が上がってきます。

④適度な粘度になったら完成です。

[保管上の注意]

風通しのよい場所に密閉して保管して下さい。

[成分]:樹脂

[荷姿]100g×6袋、1000g×3袋

NZ-24



写真は100gサイズです



[説明]:

100gの「なんでも増粘剤」で500ccの洗浄剤を約20回分増粘できます。

500ccの洗浄剤を増粘するための「なんでも増粘剤」の使用量は約5gです。

500ccの増粘済みの洗浄剤の標準塗布使用面積は約5m×1m範囲です。

本説明は上記の増粘できないものを除外しています。

[注意]:

なんでも増粘剤の使用量は平均1%としています。

通常、酸性側の洗浄剤は1%よりやや多目に必要です。

中性・アルカリ側の洗浄剤は1%よりやや少なめが目安となります。

お問い合わせは



PASHICA パシカ有限公司

TEL(03)5761-8571 FAX(03)5761-8572

〒201-0012 東京都狛江市中和泉5-6-20

URL: <http://www.pashica.jp/>

mail: hello@pashica.jp