

製品安全データシート

1. 化学物質等及び会社情報

- ・会社名：ジョンソン・プロフェッショナル株式会社
- ・住所：〒231-8691 神奈川県横浜市中区山下町22番地 山下町SSKビル
- ・担当部門：ジョンソン クレネンス&サニテーション研究所
- ・電話番号：045-640-2044
- ・FAX番号：045-640-2050
- ・緊急連絡先：カスタマーテクニカルセンター TEL 045-640-2222
- ・整理番号：03517
- ・作成：平成13年 2月22日
- ・製品名 **ステイタス EX**
- ・製品説明 種類：水性ポリマータイプフロアーポリッシュ
主な用途：屋内化学床用

2. 組成、成分情報

- ・単一製品・混合物の区別：混合物

成分情報：	成分名	重量%
	金属架橋型アクリルアミンコポリマー	10 - 20
	水性ポリウレタン	1 - 5
	透明性無機フィラー	0.5 - 3
	アルコール可溶性樹脂	1 - 5
	可塑剤	1 - 5
	グリコール-エーテル系溶剤	2 - 10
	高融点ポリオキシアルキレン	1 - 5
	界面活性剤（陰イオン系、非イオン系）	0.3 - 1.0
	防腐剤・防カビ剤	若干量
	消泡剤	若干量
	水	残量
	合計	100.0

3. 危険有害性の要約

- ・危険性：通常の使用条件下では、物理的、化学的危険性はない。
- ・有害性：通常の使用条件下では、人体への有害性は極めて低い。
- ・環境影響：下水道を除き、公共水域への製品の廃棄は、水質汚濁防止法等の法規制に抵触するおそれがある。

4. 応急措置

- ・目に入った場合：直ちに多量の流水で15分以上洗眼し、もし刺激が残っていれば、医師の診察を受ける。
- ・皮膚に付着した場合：すぐに水道水で十分に洗浄し、皮膚調整用クリームを塗布する。
- ・吸入した場合：もし、気分が悪くなった場合は、すぐに風通しの良い場所へ移動し、新鮮な空気を吸わせる。
- ・飲み込んだ場合：直ちに多量の水を飲ませるなどの応急措置を行った後、速やかに医師の診察を受ける。

5. 火災時の措置

本製品は水を多量に含むため、そのままでは引火、発火性はないが、製品乾燥物に着火した場合は、次の処置方法に従うこと。

- ・消火方法：注水、水噴霧、各種消火剤などを使用する。
- ・消火剤：注水、炭酸ガス、ドライケミカルなどの一般消火剤を使用する。

6 . 漏出時の措置

- ・ 人体に対する注意事項：製品が直接人体に触れないよう、ゴム手袋、保護眼鏡等の保護具を着用した後、漏出量が多い場合には土のうなどで流出を防いだ上でポンプを用いて吸い取る。また、少量の場合は、ウエス、モップ、吸着マット、砂等でできるだけ素早く吸い取った後、十分に水洗いすること。
 - ・ 環境に対する注意事項：本製品は水溶性であることから、本製品が、雨水溝、河川、海上等に流出した場合には、事実上処理が不可能となるため、下水道を除く公共水域への本製品の流出は、絶対に避けること。
-

7 . 取扱い及び保管上の注意

- ・ 取扱い： 液が皮膚や眼、口などに付着しないように注意すること。
バクテリア汚染を避けるため、一度容器から出した場合、液をもとの容器に戻さないこと。
取扱いの都度、容器を密閉すること。
 - ・ 保管： 直射日光の当たる場所、40 以上の高温になる場所、凍結のおそれのある場所には置かないこと。
子供の手の届くところに保管しないこと。
-

8 . 暴露防止及び保護措置

- ・ 設備対策：通常の換気状態での使用可。
 - ・ 保護具： 呼吸保護具：不要
目の保護具：保護眼鏡を使用する。
皮膚の保護具：ゴム手袋を着用する。
-

9 . 物理的及び化学的性質

- | | |
|------------------------------|--------------------|
| ・ 外観：乳白色液体 | ・ 臭い：ほとんどなし |
| ・ pH： 7.2 ~ 7.8 | ・ 沸点：100 以上 |
| ・ 不揮発分：20.5 ± 0.5 % | ・ 比重 (@20)： 1.036 |
| ・ 粘度 (@25)： 6.2 ~ 7.6 mPa·s | ・ 溶解度：水に100% 分散 |
-

10 . 安定性及び反応性

- ・ 安定性：通常の使用条件下では、本製品の安定性は、極めて良好である。
 - ・ 反応性：通常の使用条件下では、強酸等との混合による中和反応以外、危険な反応を生じるおそれはない。
-

11 . 有害性情報（人についての症例、疫学的情報を含む）

- | | |
|--|--|
| ・ 皮膚腐食性：なし | ・ 刺激性（皮膚、眼）：少ない |
| ・ 感作性：なし | ・ 急性毒性 LD ₅₀ ： > 5g/kg（ラット） |
| ・ その他（水と反応して有害なガスを発生する等を含む）：特に有用なデータなし | |
-

12 . 環境影響情報

- ・ 本製品の原液におけるCOD値： 120,000 mg/L
 - ・ 本製品の原液におけるBOD値： 62,000 mg/L
-

1 3 . 廃棄上の注意

- ・まとまった量の本製品を廃棄する場合には、産業廃棄物として、事業者自らが処理するか、知事の許可を受けた産業廃棄物処理業者、もしくはその処理を行っている地方公共団体に委託して処理すること。
- ・少量の余った本製品の液や塗布に使用した器具類の洗浄廃液は、流水で十分に希釈しながら、浄化槽又は下水道に廃棄するものとし、下水道以外の河川等の公共水域への排出は絶対に避けること。

1 4 . 輸送上の注意

運搬に際しては、容器に漏れのないことを確かめた上で、転倒、落下、損傷がないよう積み込み、荷くずれの防止を確実にすること。

1 5 . 適用法令

本製品は、PRTR法及び労働安全衛生法施行令を含む、いずれの法規制にも関係しない。

1 6 . その他の情報

当該製品安全データシートの記載内容に関する問い合わせ先は、下記の通り。

- ・会社名： ジョンソン・プロフェッショナル株式会社
 - ・住所： 〒231-8691 神奈川県横浜市中区山下町22番地 山下町SSKビル
 - ・担当部門： ジョンソン ケンネス&サテーション研究所 ・担当者名：新部 紀夫
 - ・電話番号：045-640-2044 ・FAX番号：045-640-2050
-