

避難所の「消毒液」 備蓄

詰替え用 手指消毒剤

サニーキュア BIB 5L

特徴

- ・省資源 ・省スペース ・易廃棄性
- ・廃棄容量削減
- ・肌荒れ対策(保湿剤配合)
- ・消防法規則適用外
- ・光による内容物の変化防止
- ・詰替えに容易なコック付

指定医薬部外品

内閣府防災基本計画「物資の備蓄」

感染対策に必要な消毒液などを最低3日間、推奨1週間分の備蓄を努めるものとする

手指消毒剤の使用量(1日3回 約2mL/回)

5L利用 (メーカーによる吐出差 吐出量1~3mL)

避難者280名・約3日

避難者200名・約4日~5日

避難者150名・約5日~7日

成分

有効成分：ベンザルコニウム塩化物 0.05w/v%

他成分：エタノール・グリセリン他3成分含有

内容物容器評価試験による「安定性」を確認

製造所自社規格の加速試験により、製造から5年相当の期間において質量・成分の安定性を確認済み。

※有効期限を保証するものではありません



BIB「バッグインボックス」とは



プラスチック製の袋(Bag)を紙製の段ボール箱(Box)の中に入れた液体容器のこと
 特徴：省資源・省スペース・易廃棄性・光による内容物の変化を防ぐ
 (グリーン購入法に寄与)



Bag-in-Box

=



Bag
樹脂使用量削減

+



Box
ダンボール



約 30cm

>
樹脂使用量
廃棄容量



折り畳んで廃棄

資源廃棄

廃棄物量削減!

環境配慮設計

避難所の備蓄に最適 3日分以上

危険物でない手指消毒剤で[BIB5L]は本製品だけ!
 (R8年1月現在)

- ・使い勝手・持ち運びに良い5Lサイズ
- ・縦積みも出来、収納スペースを圧迫しない
- ・消防法上の危険物ではないので備蓄向き
- ・植物由来の保湿成分配合で手荒れ防止
- ・災害時、貴重な水での手洗いの代わりに
- ・廃棄物量を削減

※別途保管の充填用空のポンプ容器に詰換えてご利用ください

内容物容器評価試験において、製造所自社規格に従って加速評価を実施し、質量変化と内容物安定性を確認した結果、**製造より5年相当**では問題なしと確認しています



20cm

20cm

