

マツモトこすめーる

Vol. 号外

平成18年5月24日
ポジティブリスト収載！！

新規防腐剤 *IPBC* 登場！！

～真菌、酵母、カビ類に有効～

Glycacilシリーズ

品名	Glycacil	Glycacil2000	Glycacil L	Glycacil S
IPBC含有量	100%	6%	10%	10%
外観	粉末	液状	液状	粉末
その他成分	なし	水、非開示成分	PEGs	NaHCO ₃

特色

- ・アルカリ性及び酸性領域で使用可能
- ・アニオン系から非イオン系に至る幅広い処方で使用可能
- ・海外では既に多くの実績があり、安全性の高い防腐剤として認知されています
- ・特にカビに対しての効果は絶大です

配合量

- 下記用途へ 0.02%MAX 配合可能
- ・リープオン化粧品
 - ・リンスオフ化粧品
 - ・粘膜へ使用する化粧品
- ※エアゾール剤へはご使用になれません

パラベンとの比較

抗菌効果(MIC:最低抑制濃度)

菌の種類	メチル パラベン	エチル パラベン	プロピル パラベン	ブチル パラベン	IPBC
枯草菌	2,000	1,000	250	125	50
ブドウ球菌	4,000	1,000	500	125	100
大腸菌	2,000	1,000	1,000	4,000	100
緑膿菌	2,000	1,000	800	200	250
黒カビ	1,000	400	200	200	1
青カビ	500	250	63	32	1
カンジダ菌	1,000	1,000	125	125	6
ケマタカビ	500	250	63	32	5

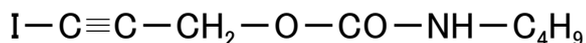
パラベン類との比較において、高い防腐効果が確認されておりパラベン代替、防腐剤の低減に有効です。

【商品情報】

商品名: Glycacil シリーズ

表示名称: ブチルカルバミン酸ヨウ化プロピニル 他

構造: 3-ヨード-2-プロピニルN-ブチルカルバメート



製造元: Lonza(アメリカ)



株式会社 **マツモト交商**

東京本社: 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町 4-4-20

TEL 03-3241-5161 / FAX 03-3241-5169

大阪支店: 〒530-0001 大阪市北区梅田 3-4-5(毎日新聞ビル 3F)

TEL 06-6342-1185 / FAX 06-6342-1199

E-mail: yakusho@matsumoto-trd.co.jp

<http://www.matsumoto-trd.co.jp/>