

無添加石けん

「肌の弱い子ども達のために
無添加の石けんが欲しい」
との家族や先生の願いから
出来た石けんです。

肌と環境に優しい
石けんです

石けんの原料は、調理用に使用
された植物性油を高度に精製して
再生した高品質の脂肪酸です

不要な添加物が含まれず安心
環境に優しい再生原材料

手洗い用無添加石けん

殺菌剤・抗菌剤・酸化防止剤・防腐剤・
着色料・香料無添加



子どもの手に
丁度良い大きさ

日医-15004
2,750円 (税抜2,500円)

●成分/石ケン素地 ●入数/50g×50個

1個当たり
約55円

泡ぶくハンドソープ(泡タイプ)

容量/400ml



日医-23061 704円 (税抜640円)

●全成分/水、カリ石ケン素地、クエン酸K、
グリセリン、グルコン酸Na

手洗い用液体石けん

(泡ぶくハンドソープ詰替) 容量/18kg

※コックは別売りです
コックのみ
日医-20852:¥220(税抜¥200)

メーカー販売終了品に
つき在庫処分特価

●全成分/水、カリ石ケン素地、クエン酸K、
グリセリン

●無香料・無着色、防腐剤(パラベン)、
酸化防止剤(エデト酸塩)無添加

日医-20847N

通常価格 ~~7,150円(税抜6,500円)~~

⇒特別価格6,820円(税抜6,200円)

泡ぶくハンドソープの
ボトルに約43回詰替えが可能

1ボトル当たり
約159円

※価格表示について…消費税は、小数点以下を切り捨てとして計算しております。

ご存知ですか!?

「薬用石けん」に関する気になる話題



日医で
調べてみました

最近、薬用石けんの効果や、健康に与える影響についての話題を耳にすることがあります。詳しい話を教えてください。



2016年9月に厚生労働省は石けんの製造販売業者に対し、「トリクロサン」など19成分を含む薬用石けんについて、1年以内に同成分を含まない商品に切り替える」ように要請をしました。

何故そのような要請が出されたのですか。薬用石けんの成分に問題があるのでしょうか。



実は2013年に米国の食品医薬品局(FDA)が、次のような声明を発表しています。

- ①現在市販されている「抗菌」をうたった石けんについて、通常の石けんと比べて感染予防に効果があることを示すデータがない
- ②さらに「抗菌」のために使われる成分の中には、長期使用を続けると、菌の耐性を強めたり、ホルモンの分泌に影響を及ぼす可能性がある

つまり、「抗菌」の成分を含まれる石けんには、その「リスク」を上回る「効果」があるかは疑わしいと警告を鳴らしたということですね。



そのとおりです。2016年9月に米国食品医薬品局(FDA)では下の表の19成分を含む抗菌石けんにおいて1年後の2017年9月より販売を停止する措置を発表しました。

続いて日本の厚生労働省も、先にお話したように同じ19成分を含む石けんに対して2017年9月までの成分切り替えを要請してます。

成分の効力そのものが否定されたわけではないのですが、手洗いの目的である「十分に泡立たせて、流水で菌も洗い流す」ことを心がければ、「普通の石けんでも十分に効果がある」ことをポイントとして覚えておくと良いと思います。

よく分かりました。私たちは、環境や目的に合った安心して使える石けんを選びたいですね

成分名		
1	Cloflucarban(クロフルカルバン、ハロカルバン)	
2	Fluorosalan(フルオロサラン)	
3	Hexachlorophene(ヘキサクロロフェン)	
4	Hexylresorcinol(ヘキシルレゾルシノール)	
5	Iodophors (Iodine-containing ingredients)	Iodine complex(ammonium ether sulfate and polyoxyethylene sorbitan monolaurate)
6		Iodine complex(phosphate ester of alkylaryloxy polyethylene glycol)
7		Nonylphenoxypoly(ethyleneoxy)ethanoliiodine
8		Poloxamer-iodine complex
9		Povidone-iodine5to10percent
10	Undecoylium chloride idoine complex	
11	Methylbenzethonium chloride(メチルベンゼトニウムクロリド、塩化メチルベンゼトニウム)	
12	Phenol(greater than 1.5 percent)(フェノール)	
13	Phenol(less than 1.5 percent)(フェノール)	
14	Secondary amylicresols	
15	Sodium oxychlorosene	
16	Tribromsalan(トリブロムサラン)	
17	Triclocarban(トリクロカルバン、トリクロロカルバニド)	
18	Triclosan(トリクロサン、トリクロロヒドロキシジフェニルエーテル)	
19	Triple dye	

株式会社 **日本医療器研究所**

〒113-0034 東京都文京区湯島2丁目24番11号
TEL.03(3834)3191(代表) FAX.03(3831)8964

URL <http://www.nihon-iryoku.jp>

保健の日医

検索

販売店