

TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

TCCS 02/2021/BELL

Ban hành lần 3

1. Phạm vi áp dụng
2. Mục đích
3. Yêu cầu kỹ thuật
4. Phương pháp thử
5. Tài liệu tham khảo

NƯỚC RỬA CHÉN

HÀ NỘI 2023

10/10/2023

MỤC LỤC

	Trang
0 Lời nói đầu	3
1 Phạm vi áp dụng	4
2 Mô tả	4
3 Yêu cầu kỹ thuật	4
4 Phương pháp thử	4
5 Ghi nhãn, vận chuyển và bảo quản	5
6 Tài liệu tham khảo	5

10/10/2021

TT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	Giới hạn phát hiện
1	pH dung dịch 1%	TCVN 5458-1991	6- 6,8	-
2	Chất làm sáng huỳnh quang	TCVN 6971 : 2001	Không phát hiện	-
3	Hàm lượng Metanol, mg/kg	TCVN 6971 : 2001	Không phát hiện	30
4	Hàm lượng chất hoạt động bề mặt tan trong cồn, % (m/m),	TCVN 6971 : 2001	> 4 (=4)	-
5	Hàm lượng Asen(As), mg/kg	FAOJECFA Monographs 1 Vol 4,2006-Metalic Impurities – (ICP-AES)*	Không phát hiện	0,01
6	Hàm lượng chì(Pb), mg/kg	FAOJECFA Monographs 1 Vol 4,2006-Metalic Impurities – (ICP-AES)*	Không phát hiện	0,05

4. Phương pháp thử

Sản phẩm nước rửa chén, bát sau khi sản xuất được bộ phận nghiệm thu kiểm tra cảm quan (về trạng thái, màu sắc, mùi...), nếu đạt tiêu chuẩn được đóng chai, túi.

Phương pháp kiểm tra các chỉ tiêu chất lượng khác như sau:

- Xác định hàm lượng chất hoạt động bề mặt theo TCVN 6971: 2001
- Xác định độ pH dung dịch 1% : TCVN 5458-1991
- Xác định hàm lượng Asen, kim loại nặng theo TCVN 6971:2001
- Chất làm sáng huỳnh quang, Metanol theo TCVN 6971:2001

5. Ghi nhãn, vận chuyển, bảo quản

5.1. Ghi nhãn

Theo Nghị định 89/2006/NĐ-CP

Ngoài bao bì đựng sản phẩm có ghi nhãn với nội dung chính như sau:

- Tên công ty
- Địa chỉ
- Tên sản phẩm : NƯỚC RỬA CHÉN
- Tiêu chuẩn công bố áp dụng

NƯỚC RỬA CHÉN**1. Phạm vi áp dụng**

Tiêu chuẩn này áp dụng cho sản phẩm Nước rửa chén, bát do Công ty TNHH BELL ĐỨC sản xuất. Sản phẩm dùng tẩy, rửa và làm sạch bề mặt chén (bát), xoong nồi, ... và các mục đích tương tự khác.

2. Mô tả

- Nước rửa chén, bát có dạng lỏng được đóng trong chai hoặc can nhựa dung tích thực 400g ; 725g, 800 g; 1,4kg, 1,6kg; 3,6kg; 3,8 kg; 4,5 kg; 5kg, 10kg....
- Sản phẩm có màu xanh hoặc vàng hoặc trắng.
- Mùi: Hương chanh. Hương quế, hương bò hòn, hương rong biển, hoặc hương liệu khác theo yêu cầu khách hàng...

3. Yêu cầu kỹ thuật**3.1. Yêu cầu về nguyên vật liệu**

- Linear Alkyl Benzene Sulphonic Acid, Sodium Lauryl ether Sunfate, Sodium phosphate, Sodium Sulfate, Hydroxyl Ethyl Cellulose, acid citric, Enzim, nước cốt dừa lên men, tinh chất trà xanh. Flavour (chanh, quế, hương bò hòn, hương rong biển, trà xanh, bạc hà, lô hội...), màu, nước,... đảm bảo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

3.2 Yêu cầu đối với sản phẩm

Sản phẩm Nước rửa chén, bát có các chỉ tiêu và mức chất lượng theo quy định tại bảng dưới đây:

- Dung tích
- Ngày sản xuất
- Hạn sử dụng
- Thành phần
- Thông tin cảnh báo, an toàn
- Hướng dẫn sử dụng
- Hướng dẫn bảo quản

5.2. Vận chuyển

- Vận chuyển bằng mọi phương tiện
- Xếp hàng bằng phẳng.
- Bóc dỡ hàng theo đúng phương pháp, tránh va đập mạnh.

5.3. Bảo quản

- Xếp hàng trong kho trên các giá đỡ chuyên dụng.
- Không để hàng hóa tiếp xúc trực tiếp với hóa chất.

6. Tài liệu tham khảo:

- TCVN 1-2 về trình bày và thể hiện tiêu chuẩn quốc gia;
- TCVN 6971: 2001 Nước tổng hợp dùng cho nhà bếp. Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử

Hà Nội, ngày 12 tháng 02 năm 2021

