

**S.C. VIROMET S.A.**

505700, VICTORIA, Aleea Uzinei, Nr. 8, Jud. Braşov, România

Tel.: 0040 268 241.120; 0040 268 241.636; 0040 268 241 033

Fax: 0040 268 242.484; 0040 268 241.800; 040 268 241 600

Web: <http://www.viromet.ro>; E-mail: gendir@viromet.ro; techndir@viromet.roFormula chimica :-
Nr.CAS :-
Nr.CE :-**FISA TEHNICA
BUTOI CU CAPAC DIN POLIETILENA**

Cod : PS-MI-14-F06/34; pag. 1/1

Editie/Revizie/Data:1/4/03.06.2008

Redactat: S.T.P.; S.MC

PREZENTARE, UTILIZARI

Butoaiele din PE sunt recipiente din polietilena de înalta densitate, cu capacitati cuprinse între 60 si 140 litri, cu sectiunea circulara sau patrata.

Butoaiele din polietilena sunt executate în urmatoarele variante :

-60 l cu sectiune circulara sau patrata si capac fixat cu cerc metalic (amovibil);

-60 l, 100 l si 140 l cu sectiune circulara si capac filetat.

Butoaiele din polietilena sunt destinate ambalarii si transportului produselor lichide sau pulverulente.

CONDITII TEHNICE DE CALITATE

Denumirea caracteristicii	UM	Conditii de admisibilitate					Metode de încercare
		60			100	140	
Aspect	-	Butoaiele trebuie sa fie executate îngrijit, fara deformari, fisuri, gauri si lipsuri de material					vizual
Capacitate butoi	l						vizual
Tip butoi	-	sectiune circulara cu capac filetat	sectiune patrata cu capac amovibil	sectiune circulara cu capac amovibil	sectiune circulara cu capac filetat	sectiune circulara cu capac filetat	
Dimensiuni butoi: -diametru exterior (D) -înaltime (H)	mm mm	400 \pm 10 600 \pm 15	390 \pm 10 475 \pm 10	400 \pm 5 620 \pm 10	485 \pm 15 720 \pm 15	550 \pm 15 790 \pm 15	ST 1/2008
Dimensiuni capac : -diametru interior (D _n)	mm	200 \pm 5	340 \pm 5	340 \pm 5	270 \pm 5	270 \pm 5	ST 1/2008
Masa neta butoi	Kg	3,3 \pm 0,2	3,2 \pm 0,2	2,9 \pm 0,2	3,9 \pm 0,2	5,3 \pm 0,2	ST 1/2008
Masa neta capac	Kg	0,250 \pm 0,010	0,345 \pm 0,010	0,400 \pm 0,010	0,600 \pm 0,010	0,600 \pm 0,010	ST 1/2008
Masa totala	Kg	3,55 \pm 0,2	3,55 \pm 0,2	3,3 \pm 0,2	4,5 \pm 0,2	5,9 \pm 0,2	ST 1/2008

AMBALARE, DEPOZITARE , MANIPULARE, TRANSPORT

Depozitarea butoaielor încarcate, cat si a celor goale se face în încaperi acoperite, curate si uscate , ferite de actiunea directa a razelor solare si a surselor de caldura.

Temperatura de depozitare este cuprinsa între -20°C si +40°C.

Livrarea se face în stare neambalata.

Se recomanda ca manipularea butoaielor încarcate cu produse, sa se efectueze cu mijloace care sa nu le supuna la socuri mecanice.

Transportul se face cu mijloace de transport acoperite, ferite de obiecte cu muchii ascutite.

MASURI DE SIGURANTA

La încarcare se va respecta compatibilitatea chimica a marfii cu cea a materialului de executie a butoiului. Incarcarea maxima nu va depasi capacitatea nominala a butoiului umplut cu apa.

Temperatura maxima a substantei ambalate nu va depasi 60°C.

Pentru butoaiele destinate transportului sau depozitarii produselor alimentare, trebuie respectate dispozitiile sanitare în vigoare.

Socurile mecanice si termice pot scurta durata de viata a butoaielor.

TERMEN DE GARANTIE

Ambalajul este reutilizabil cu respectarea conditiilor de depozitare si transport. Durata de utilizare admisa este de 5 ani de la data fabricatiei.

Director Tehnic-Productie
Ing.Borha Traian PuiuSef Departament Calitate-Mediu
Ing.Tetiu Ciprian