

Pactosafe® 4.0

– seal the risk



Luchtdichte verzegeling
van gevaarlijk afval voor
een veiligere werkomgeving

- Luchtdichte verpakkingen
- Tot 400 zakken per cassette
- Extra brede opening (26 cm)
- 40 % minder cassetteverbruik
- Werking op accu als optie beschikbaar



Voor een betere werkomgeving



EEN VEILIGERE WERKOMGEVING

- Hermetisch afgesloten om de verspreiding van geur, besmetting en risicovolle dampen te vermijden.
- Veilige tijds opslag van besmettelijk en cytotoxisch afval⁴⁾.

GEbruikersvriendelijk

- Tot 400 zakken per cassette (40 meter).
- Procedure geregeld met een voetpedaal om besmetting te vermijden.
- Gemakkelijk te reinigen, dankzij het roestvrijstalen oppervlak en de afgeronde hoeken.

MOBIEL

- Optioneel verkrijgbaar met accu.

ZUINIG EN MILIEUVRIENDELIJK

- Tijdsbesparend.
- Aanpasbare zaklengte voor maximum gebruik van de cassette.
- Gebruikt 40 % minder materiaal dan voorheen.
- Milieuvriendelijke PE-folie.

ERGONOMISCH

- Verticaal aanpasbaar frame.

Cytostatica voor de behandeling van kanker redt vandaag veel levens, maar houden ook risico's in voor het personeel dat de afvalproducten, die schadelijk zijn voor de gezondheid, moet verwerken. Dit geldt eveneens voor de verwerking van antibiotica en antivirale medicatie.

Een aantal studies^{1,2)} tonen aan dat zelfs flesjes van geneesmiddelen besmet zijn bij levering. Dit geldt eveneens voor de geneesmiddelen in een gesloten systeem.

In crèches en verpleeghuizen vormt de enorme hoeveelheid luiers en incontinentieverbanden een probleem voor de werkomgeving.

De verwerking van afval in een gesloten systeem is daarom essentieel om de verspreiding van geuren en gevaarlijke dampen te vermijden.

De afvalverzegelaar Pactosafe staat voor ultieme veiligheid omdat hij afval verzegelt in luchtdichte zakken. Het systeem voldoet ruimschoots aan de nationale en internationale richtlijnen met betrekking tot de verwerking van afval. Door de Pactosafe blijft men door de volledige afvalketen heen beschermd tegen geuren en gevaarlijke dampen.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

- Apotheken – bereiding van cytostatica, anti-virale geneesmiddelen en antibiotica
- Oncologieafdelingen – behandeling met CMR³⁾ geneesmiddelen
- Dialyseklinieken en bloeddonorcentra
- Ziekenhuizen voor besmettelijke ziekten
- Verpleeghuizen en crèches – verwerking van incontinentieverbanden en luiers
- Laboratoria – microbiologie, bacteriologie, genetische engineering, pathologie

Toepassingsgebieden:

BEREIDING

Wanneer het toedieningsgereed maken van geneesmiddelen een gezondheidsrisico vormt voor het personeel, wordt het afval doeltreffend geïsoleerd in hermetisch afgesloten plastic zakken.

APOTHEKEN

Pactosafe perfectioneert het gebruik van systemen voor het toedieningsgereedmaken van geneesmiddelen in veiligheidskasten, isolatoren en operatiekamers. Pactosafe elimineert het risico van lekkage van cytotoxisch afval en antibiotica-afval.

BEHANDELING

Pactosafe met een accu is mobiel en kan gebruikt worden dichtbij de patiënt. Hierdoor is het transport van risico-afval geëlimineerd.

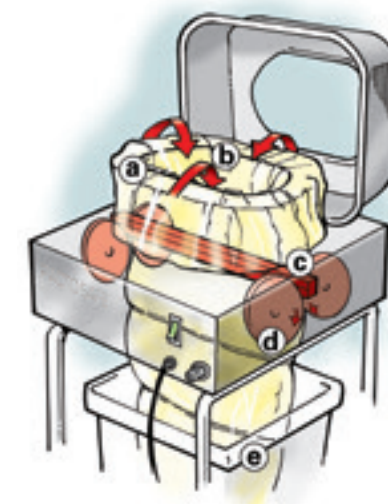
REINIGING

Maandverbanden en luiers worden veilig en geurloos afgesloten met Pactosafe, hetgeen belangrijke factoren zijn aangezien cytostatica tot zeven dagen na de behandeling aanwezig kunnen zijn in de urine.



Een gebruiksvriendelijk en betrouwbaar systeem

- Polyethyleen foliecassette
- Nieuwe folie gaat door de trechter
- De folie wordt dichtgelast en vormt een zak
- De folie en het afval gaan naar beneden door op het voetpedaal te duwen
- Het afval stapelt zich op in een SZA (Speciale Ziekenhuis Afval) bak



Pactosafe® 4.0
– seal the risk

1) Surface contamination of chemotherapy drug vials and evaluation of new vial-cleaning techniques: Results of three studies, Connor et al, 2004

2) Surface Contamination of Cyclophosphamide Packaging and Surface Contamination with Antineoplastic Drugs in a Hospital Pharmacy in Sweden, Hedmer et al, 2005.

3) CMR – Carcinogenic Mutagenic and Reproduction inhibiting

4) Permeation tested in accordance with EN ISO 6529 "Protective clothing – Protection against chemicals".

Pactosafe® 4.0

– seal the risk

PACTOSAFE CASSETTE

Item no. 10880
Box 4 x 40 m



PACTOSAFE STERILE CASSETTE

Item no. 10850
Box 3 x 40 m
Each cassette is packed in an airtight bag.



PACTOSAFE 4.0 WIDE

Technische specificatie

Model PACTOSAFE 4.0 WIDE
 Producent..... PAXXO
 Productie..... EN ISO 9001, EN ISO 14001
 Type..... EN 61010-1
 Specificatie..... TÜV GS, MET US/C
 Merken CE, TÜV GS, MET US/C
 IP Klasse..... IP 20
 Classificatie..... Class III SELV (safety extra-low voltage)
 Garantie toestel 2 jaar
 Garantie batterij 1 jaar

Elektrische specificatie

Netspanning 100/110/230 VAC → 12 VDC
 Stroomfrequentie 50 Hz 50/60 Hz
 Stroomverbruik..... 0,7 A
 Energieverbruik..... 130 W
 Energieverbruik sluimerstand..... 1 W
 Aansluiting EU plug

Mechanische specificatie

Breedte..... 460 mm
 Diepte 545 mm
 Opening..... 143x260 mm
 Gewicht 32 kg
 Hoogte..... 915-1 285 mm
 Hoogte van bak..... 445-810 mm

Onderdeelnr

Pactosafe 4.0 540WS
 Pactosafe 4.0+batterij 540WM
 Cassette 4x40 meter 10880
 Zakhouder 5459

www.pactosafe.com



Eumedica Pharmaceuticals, c'est aussi des services logistiques sur mesure tels que :

- la gestion et distribution d'essais cliniques ;
- des solutions logistiques pour les sociétés médicales qui désirent externaliser la distribution de leurs produits pharmaceutiques ;
- des services à la demande tels que ré-étiquetage ; ré-emballage ; préparation de display pour des solutions prêtes à l'emploi.



Chemin de Nauwelette 1, 7170 Manage, Belgium
 info@eumedica.com • www.eumedica.com

