

Duurzame oplossingen ter preventie van prikincidenten





Prikwond

Wat is een prikwond?

Een incident waarbij een naald, mes (zoals een scalpel) of ander medisch instrument de huid binnendringt. Dit wordt ook wel een percutane ABV genoemd.

Prikwonden kunnen ontstaan:

- Tijdens gebruik
- Na gebruik, vóór verwijdering
- Tussen procedurestappen
- Tijdens verwijdering
- Onjuiste recapping van een naald



Wat zijn de risico's van een prikwond?

Het belangrijkste risico is mogelijke blootstelling aan de belangrijkste door bloed overgedragen virussen:

- Hepatitis B-virus (HBV)
- Hepatitis C-virus (HCV)
- Humaan Immunodeficiëntie Virus (HIV)

Dit staat bekend als ABV: Accidentele Blootstelling aan Virussen.

Andere infectieuze agentia kunnen ook via wonden worden overgedragen:

- Humaan tlymfotroop retrovirus
- Hepatitis D-virus (HDV)
- Cytomegalovirus (CMV)
- Epstein-Barr-virus (EBV)
- Parvovirus B19
- Transfusie-overdraagbare virussen
- Westnijlvirus
- Malariaparasieten
- Perfectieuze agentia zoals spongiforme encefalopathieën
- Overdraagbare spongiforme encefalopathieën (TSE's).

Prikaccidenten zijn de meest voorkomende beroepsrisico's voor werknemers in de gezondheidszorg en zijn allemaal te voorkomen met de juiste training en procedures.



6 op de 10 verpleegkundigen lopen tijdens hun loopbaan ten minste één prikaccident op.



Volgens de WHO lopen 35 miljoen gezondheidswerkers jaarlijks meer dan **2 miljoen verwondingen** op.

Een pionier in veilige, duurzame oplossingen voor het beheer van afval van gezondheidszorgactiviteiten met infectierisico's

40 jaar geleden was de Sharpsafe fabriek de eerste om een container te ontwerpen voor perforerende voorwerpen. In aanvulling op zijn producten heeft Hospidex een uitgebreid gamma van advies-, regelgevings-, audit- en opleidingsdiensten ontwikkeld, gericht op het integreren van de beste praktijken in het gebruik van containers in de procedures van zorginstellingen.

Primaire doelstelling: het risico op verwondingen door perforerende voorwerpen verminderen

Secundaire doelstelling: de impact op het milieu verminderen



Verminderd risico op verwondingen door:

- Innovatief ontwerp
- Kwaliteit van de productie
- Kwaliteit van de opleidingsdiensten
- Hospidex advies en audit

Kenmerken en voordelen van Sharpsafe

1 Enkelvoudig openings-/sluitingssysteem

- Hetzelfde gebruik voor alle modellen;
- Eenvoudige bediening met één hand;
- Verminderd risico op bedieningsfouten en bijhorende ongevallen.

2 Duidelijk zichtbaar vulniveau met bijhorende waarschuwingsboodschap en pictogram

- Op doorzichtige achtergrond is het vulniveau zichtbaar;
- Veiligheidsafstand van meer dan 2,5 cm (ruimte tussen vulniveau en opening).

3 Montage met 4 klikken

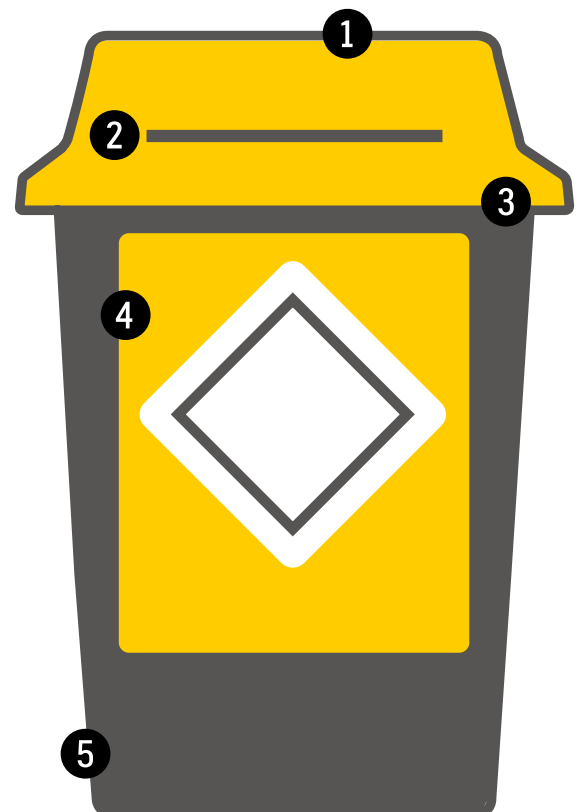
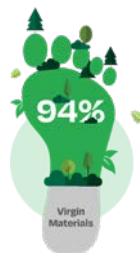
- Een hoorbare klik bevestigt dat het deksel en de basis correct en veilig gemonteerd zijn;
- Het informeert u dat het product veilig te gebruiken is.

4 Heat-sealed label (18 van 21 modellen)

- Een Sharpsafe label wordt op de wand van de container aangebracht.
- Het label is niet verwijderbaar en biedt daardoor identificatie en de mogelijkheid tot permanente traceerbaarheid.

5 Polypropyleen met laag koolstofgehalte

- Polypropyleen is sterk en voorkomt dat scherpe voorwerpen door de wand van de container dringen: het overtreft de minimale wettelijke vereisten;
- Het kan 18 minuten geautoclaveerd worden op 134° voor gebruik;
- De grondstof wordt lokaal ingekocht en niet bij de grote olieconcerns, waardoor een belangrijke vermindering van de koolstofvoetafdruk ontstaat: -94%*



Gecertificeerde Sharpsafe-productie

Naast de eenvoudige productcertificering, die alleen betrekking heeft op de geteste monsters, is de Sharpsafe-productie gecertificeerd: dit betekent dat er een voortdurende controle wordt uitgevoerd door het controlesysteem dat is ontwikkeld onder de benaming NF 302 (toegepast door het Laboratoire National d'Essais) en door het Kitemark-controlesysteem (toegepast door het British Standard Institute). Voor al onze Sharpsafe-modellen hebben we ten minste één van deze kwaliteitslabels, die bindend zijn voor het hele productie- en kwaliteitscontroleproces. Op deze manier zorgen we er het hele jaar door voor dat de verwachte veiligheidsprestaties worden gehandhaafd volgens alle tests voor perforatieweerstand, valweerstand en gripweerstand die worden beschreven in de norm ISO 23907-1:2019. Voor het HOSPIDEX-team is deze markering niet alleen nodig voor eenvoudige certificering, maar ook in het kader van veiligheidssystemen. De Sharpsafe productielocatie in Europa is ook ISO 45001:2018, ISO 14001:2015, ISO13485:2016 gecertificeerd en heeft de Ecovadis-certificering ontvangen.



*Voetafdrukreductie uit de studie "Life cycle assessment of recycled polypropylene (r-PP) for injection moulded containers for sharps", juli 2023, beschikbaar op onze website www.hospidex.eu



Zakformaat naaldcontainers

Elke **Sharpsafe**-container kan in een specifieke context worden gebruikt. Sharpsafe past zich aan de beperkingen van alle soorten zorg of technische diensten aan met veelzijdige modellen.

Onderaan vindt u de legende om u te helpen bij uw keuzes.

Beschikbare certificaten:

EN ISO 23907-1:2019 /
KiteMark / ADR UN 3291

Verpakking

Nuttig volume / Totaal volume

Afm. in mm (l x b x h)

Afm. opening (l x b)

Optionele veiligheidsklep

Toepassingsbereik



Ambulant

A



Verpleegkamers

S



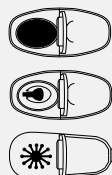
NPSD (Near Patient
Sharps Disposable)

P



Labo's en technische
platformen

L



0,2 L

SHA-5173 x x x x

100 / doos

0,17 L / 0,21 L

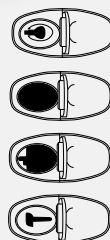
79 x 39 x 146

25 x 20 mm

Niet beschikbaar

A

0,2L



0,45 L

SHA-5170 x x x x

100 / doos

0,38 L / 0,43 L

105 x 50 x 170

40 x 30 mm

Niet beschikbaar

A

0,45L



0,6 L

SHA-5150 x x x x

100 / doos

0,45 L / 0,60 L

108 x 52 x 224

40 x 30 mm

Niet beschikbaar

A

0,6L

Kleine naaldcontainers



0,8 L

SHA-5165 x x x x

120 / doos

0,67 L / 0,79 L

108 x 90 x 149

58 x 36 mm

Niet beschikbaar

A P

0,8L



1 L

SHA-5160 x x x x

100 / doos

0,85 L / 1,03 L

108 x 90 x 187

58 x 36 mm

Niet beschikbaar

P

1L



1,8 L

SHA-5050 x x x x

75 / doos

1,45 L / 1,75 L

109 x 120 x 220

57 x 53 mm

Niet beschikbaar

P

1,8L





Tussenformaat naaldcontainers



Elke **Sharpsafe**-container kan in een specifieke context worden gebruikt. Sharpsafe past zich aan de beperkingen van alle soorten zorg of technische diensten aan met veelzijdige modellen.

Onderaan vindt u de legende om u te helpen bij uw keuzes.

Beschikbare certificaten:

EN ISO 23907-1:2019 /
KiteMark / ADR UN 3291

Verpakking

Nuttig volume / Totaal volume

Afm. in mm (l x b x h)

Afm. opening (l x b)

Optionele veiligheidsklep

Toepassingsbereik



Ambulant

A



Verpleegkamers

S



NPSD (Near Patient Sharps Disposable)

P



Labo's en technische platformen

L



2 L

SHA-5140 x x x x

50 / doos

1,67 L / 2,23 L

197 x 126 x 177

55 x 55 mm

Beschikbaar

P

2L



3 L

SHA-5145 x x x x

50 / doos

2,27 L / 2,68 L

197 x 126 x 203

55 x 55 mm

Beschikbaar

P

S

L

3L



NIEUW



5 L

SHA-5102 x x x x

48 / doos

4,31 L / 5,19 L

205 x 170 x 260

61 x 65 mm

Geïntegreerde Dual Protect Pro

S L

5L

7L Large

SHA-5112 x x x x

48 / doos

5,85 L / 6,96 L

205 x 170 x 342

61 x 65 mm

Geïntegreerde Dual Protect Pro

S L

7L LARGE

Sharpsafe 5L & 7L Large

Nog meer gerecycleerd.

+10%

gerecycleerd plastic in de nieuwe 7l breed vergeleken met de 7l hoog



Nog groter.

+18%*

tot +18% meer ruimte dan een ronde 7l (*7 liter vs concurrent)

+13%

effectiever vullen dan onze hoge 7l




Nog veiliger.

Dual Protect Pro™: optimale vulgeleiding en voorkomen van overvullen

- Ster ontkoppelaar voor pen injectoren
- Gecombineerde Luer lock & Luer slip ontkoppelaar
- Veilige montage - 4 hoorbare klikken
- Duidelijk zichtbare vullimiet en veiligheidsruimte
- Draaghendel - compatibel met alle SafeClip houders



Sharpsafe 5^{de} generatie 



Hoog formaat naaldcontainers

Hoge naaldcontainers voor lange voorwerpen.

Elke **Sharpsafe**-container kan in een specifieke context worden gebruikt. Sharpsafe past zich aan de beperkingen van alle soorten zorg of technische diensten aan met veelzijdige modellen.

Onderaan vindt u de legende om u te helpen bij uw keuzes.

Beschikbare certificaten:

EN ISO 23907-1:2019 /
KiteMark / ADR UN 3291

Verpakking

Nuttig volume / Totaal volume

Afm. in mm (l x b x h)

Afm. opening (l x b)

Optionele veiligheidsklep

Toepassingsbereik



Ambulant

A



Verpleegkamers

S



NPSD (Near Patient
Sharps Disposable)

P



Labo's en technische
platformen

L



9 L Hoog

SHA-5111 x x x x

40 / doos

7,16 L / 9,37 L

175 x 175 x 498

72 x 55 mm

Niet beschikbaar

L

9L HOOG



Volledig open

7,5L Quiver

SHA-5190 x x x x

20 / doos

6,20 L / 7,30 L

150 x 100 x 610

140 x 90 mm

Niet beschikbaar

L

Quiver
7,5L



Volledig open

25 L Quiver XL

SHA-5195 x x x x

10 / doos

19,60 L / 25,20 L

310 x 230 x 790

260 x 165 mm

Niet beschikbaar

L

Quiver XL
25L

Trolley
SHA-44710000



Groot formaat naaldcontainers

			
			
9L Large SHA-5117 x x x x	13 L SHA-5115 x x x x	24 L SHA-5120 x x x x	30 L SHA-5180 x x x x
20 / doos	20 / doos	15 / doos	15 / doos
7,52 L / 9,50 L 291 x 292 x 195 210 x 65 mm Beveiligde toegang S L	10,32 L / 12,39 L 292 x 195 x 353 210 x 65 mm Beveiligde toegang L	18,85 L / 24,00 L 450 x 230 x 335 365 x 95 mm Beveiligde toegang L	24,07 L / 28,89 L 450 x 230 x 415 365 x 95 mm Beveiligde toegang L
9L LARGE	13L	24L	30L



Duurzame oplossingen voor het stabiliseren van Sharpsafe containers

SHARPSAFE 5^{DE} GENERATIE



Gemaakt van 100% gerecycleerd plastic

De bevestiging en de stabilisatie van de naaldcontainers voor prikkelijke voorwerpen door middel van steunen dragen bij tot de preventie van ongevallen met blootstelling aan bloed door prikkelijke voorwerpen. In overeenstemming met ISO 23907-1:2019 en de EG-richtlijn 2010/32/EU stellen wij voor om werkplekken te analyseren die zijn uitgerust met containers. Naargelang van de plaats van gebruik, het aantal gebruikscycli, het soort voorwerpen dat moet worden verwijderd, de ergonomie van de werkplekken enz. past het concept Sharpsafe® zich aan met een hele reeks steunen en accessoires.



Adapters voor ronde, vierkante, driehoekige, railvormige, verticale of horizontale stangen.



+

- * Ronde adapter : SHA-4500003
- * Vierkante adapter : SHA-4500004
- * Diamantvormige adapter : SHA-4500006
- * Spooradapter 25-30-35 : SHA-4500005
- * Spooradapter 25mm : SHA-4500015
- * Spooradapter 35mm : SHA-4500019
- * Spooradapter 40mm : SHA-4500007



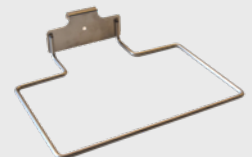
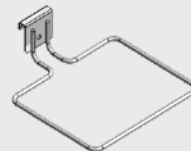
Compatibiliteit en codes van Sharpsafe naaldcontainers

	Eco-Safestand	Eco-Safeclip SHA-4500000	Eco-Safetray S SHA-4300000	Eco-SafeTray L SHA-4301000	Eco-SafeTray M SHA-4305000
Sharpsafe 0.8L	SHA-42050006 (zuignap) SHA-42050000 ----	•	•	•	•
Sharpsafe 1L	SHA-42050006 (zuignap) SHA-42050000 (zelfklevend)	•	•	•	•
Sharpsafe 1.8L	SHA-42050006 (zuignap) SHA-42050000 (zelfklevend)	•	•	•	•
Sharpsafe 2L	SHA-42050006 (zuignap) SHA-42050000 (zelfklevend)	•	•	•	•
Sharpsafe 3L	SHA-42050006 (zuignap) SHA-42050000 (zelfklevend)	•	•	•	•
NIEUW Sharpsafe 5L	SHA-42570000 (zuignap + zelfklevend)	•	-	-	-
NIEUW Sharpsafe 7L Large	SHA-42570000 (zuignap + zelfklevend)	•	-	-	-
Sharpsafe 9L Hoog	SHA-42520004	•	-	-	-
Sharpsafe 9L Large	SHA-42070001	-	-	-	-
Sharpsafe 13L	SHA-42070001	-	-	-	-
Verpakking		10 / Verpakking	10 / doos	10 / doos	12 / doos

NPSD-design

"NPSD (=Near Patient Sharps Disposable) is een concept om prikwonden te verminderen door Sharpsafe-containers naar de plaats van verzorging te brengen in trays die ontworpen zijn met meerdere compartimenten. Scherpe voorwerpen worden veilig verwijderd op het "punt van gebruik", waardoor veel risico's op verwondingen worden geëlimineerd.

Verwijdering van prikkende voorwerpen zo dicht mogelijk bij de zorg: Eco-SafeTray-serie



Complete Set Schwarz SCH-030005	Complete Set Schwarz SCH-030010	Metalen steun met dubbele haak HOS-5070.014	Medirail Support 2 L tem 9 L Hoog HOS-5070.013	Medirail Support 9 L Large & 13 L HOS-5070.007
•	•	-	-	-
•	•	-	-	-
•	•	-	-	-
•	•	•	•	-
•	•	•	•	-
-	-	•	•	-
-	-	•	•	-
-	-	•	•	-
-	-	-	-	•
-	-	-	-	•
10 / Verpakking	10 / Verpakking	10 / Verpakking	10 / Verpakking	10 / Verpakking
Niet recycled				



Duurzame oplossingen voor de veilige verwijdering van gevaarlijk afval en restvloeistoffen



CLINISAFE

Kenmerken Clinisafe 5e generatie 30 l, 50 l en 60 l:

- Gemaakt van 30% gerecycleerd plastic
- Volledig open deksel met originele scharnierpositie.
- Definitieve sluitingsindicator: visueel en zeer gemakkelijk te controleren
- Specifieke definitieve sluiting met onafhankelijke veiligheidspallen: geen volgorde bij activering.
- Perfect passend deksel/bodem sluitsysteem
- Buitenafmetingen geschikt voor palletopstelling van 1200 x 800 mm voor een optimale inzameling tijdens het transport naar de afvalverwerkingsinstelling.
- Gecontroleerd op autoclaafbestendigheid (deksel openen, voor gebruik)



Trolley
HOS-15.0004.002



Clinisafe 30L REC

Clinisafe 50L REC

Clinisafe 60L REC

Maximale brutomassa / Nuttig volume
Afmetingen (H x B x D mm)
Assemblage: 2 scharnieren
Dubbele sluiting (voorl. en def.)
Gecombineerde wagen
Pedaalwagen met dekselopeningsmechanisme
Lange voorwerpen kunnen verticaal worden geplaatst
Afmetingen opening (mm)
EN ISO23907-1:2019
ADR

13 kg / 25,00 L	16 kg / 40,80 L	20 kg / 49 L
326 x 400 x 300	550 x 400 x 300	670 x 400 x 300
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	••	••
270 x 370	270 x 370	270 x 370
•	•	•
UN3291	UN3291	UN3291

Code / Verpakking voor het vat
Code / Verpakking voor het deksel
Code / Verpakking voor het deksel met sluiting

HOS-30L.PB.RECY/4 250 / palette	HOS-50L.PB.RECY/4 250 / palette	HOS-60L.PB.RECY/4 200 / palette
HOS-PB.LID.N 50 / doos	HOS-PB.LID.N 50 / doos	HOS-PB.LID.N 50 / doos
HOS-PB.LIDPH.N 25 / doos	HOS-PB.LIDPH.N 25 / doos	HOS-PB.LIDPH.N 25 / doos

Duurzame oplossingen voor de beveiliging van Niet-perforerende RMA



PLASTISAFE

Gecombineerde plastic Verpakkingen van gerecycleerd materiaal

Conform NFX30-507:2018



- Bestaat uit 60% gerecycleerd alveolar plastic
- 25% lichter dan een kartonnen combiVerpakking met hetzelfde volume
- Ongevoelig voor vocht
- Geen stofverspreiding. Deze Verpakking is geschikt voor gebruik in technische plateaus met deeltjescontrole.
- Gelaste bodem voor extra sterkte en waterdichtheid

Waarschuwing: scherpe voorwerpen en onverpakte vloeistoffen zijn niet toegestaan

	25L HOS-25L.KP.REC/4	50L BAS HOS-50L.KP.REC/4	50L HOOG HOS-50L.KP.REC.H/4
Maximale brutomassa / Nuttig volume	7,5 kg / 20,00 L	12,5 kg / 46,00 L	12,5 kg / 46,00 L
Afmetingen (mm) (l x b x h)	300 x 250 x 342	355 x 263 x 485	290 x 280 x 600
Heavy-duty binnenzak	•	•	•
Markering biologisch risico	•	•	•
Handgrepen en randen met vingerbescherming	•	•	•
Dubbele sluiting (voorlopig en definitief)	•	•	•
ROHS-REACH-conform	•	•	•
Hout van duurzame productie	•	•	•
ADR UN 3291	•	•	•
NFX 30507	•	•	•
Verpakking (pallet) 1200x800 mm	480 / pallet	330 / pallet	440 / pallet

Verboden te verwijderen van niet vooraf verpakte prikkende voorwerpen in minicollectoren, dozen voor prikkende voorwerpen of vaten conform ISO23907-1:2019



Duurzame oplossingen voor de veilige verwijdering van niet-geperforeerd en verpakt vloeibaar RMA



Gecombineerde Verpakkingen
FSC-papier en gerecycleerd papier

Bestaat uit 90% natuurlijke stoffen waarvan 70% gerecycleerd Conform NFX30-507:2018

De CartoSafe-reeks van kartonnen combinatieVerpakkingen is ontworpen voor de inzameling, het vervoer en de verwijdering van alle medische afvalstoffen die in dit soort Verpakkingen zijn toegestaan.

Nieuw : met trekband "nog praktischer"



Waarschuwing: scherpe voorwerpen en onverpakte vloeistoffen zijn niet toegestaan

	12 L	25 L	50L Bas	50L+	50L Standard
	OND-ANDEC12N	OND-ANDEC25N/4	OND-ANDAP50N/4	OND-ANDAP50+/4	OND-HOSPI50N/4
Maximale brutomassa (kg) / Nuttig volume (l)	4,0 kg / 12,00 L	8,0 kg / 25,00 L	12,5 kg / 47,00 L	12,5 kg / 48,00 L	13,0 kg / 47,00 L
Afmetingen (mm) (l x b x h)	200 x 200 x 385	267 x 267 x 380	401 x 296 x 435	374 x 274 x 494	299 x 299 x 587
Sluiting van de zak via lus	•	•	•	•	•
Heavy-duty binnenzak	•	•	•	•	•
Markering biologisch risico	•	•	•	•	•
Handgrepen en randen met vingerbescherming	•	•	•	•	•
Dubbele sluiting (voorlopig en definitief)	•	•	•	•	•
ROHS-REACH-conform	•	•	•	•	•
Hout van duurzame productie – FSC-label	•	•	•	•	•
ADR UN 3291	•	•	•	•	•
NFX 30507	•	•	•	•	•
Verpakking	800 / pallet	800 / pallet	400 / pallet	400 / pallet	400 / pallet

Verboden te verwijderen van niet vooraf verpakte prikkende voorwerpen in minicollectoren, dozen voor prikkende voorwerpen of vaten conform ISO23907-1:2019

Duurzame HOSPIDEX-serviceoplossingen

Met de keuze voor Hospidex maximaliseert u de veiligheid en minimaliseert u de impact op het milieu:



Hygiëne/Kwaliteit

- TRBA 250 / ISO23907-1:2019
- Letsels door prikkende voorwerpen verminderen
- Accessoires van gerecycleerd plastic
- Eenhandige ontkoppeling
- Veiligheidsklep (optie)
- Autoclaveerbaar
- Optimalisering van de ruimte in het werkgebied
- Standarisering van de procedures
- Veilig werken



Aankoop/Logistiek

- TRBA 250 / ISO23907-1:2019
- Letsels door prikkende voorwerpen verminderen
- Accessoires van gerecycleerd plastic
- Optimalisatie van de financiële en ecologische kosten van beveiliging
- Inclusief plaatsing
- Conversietabel
- Ruimtebesparing in het magazijn
- Rationalisering van de referenties
- Concept spaarvariant
- 1 enkele contactpersoon

Arbeidsveiligheid/ Milieu

- TRBA 250 / ISO23907-1:2019
- Letsels door prikkende voorwerpen verminderen
- Efficiëntie verhogen
- De CO₂-voetafdruk verkleinen (gerecycleerd plastic, gemaakt in Europa)
- Ook accessoires van gerecycleerd plastic
- Eenhandige ontkoppeling
- Veiligheidsklep (optie)
- Stabiliteit
- Weerstand van de draaggreep
- Duidelijke vulgrens
- Voorlopige en definitieve sluiting
- Perforatieweerstand
- Dichtheid (restvloeistoffen)
- Duidelijke etikettering in de landstaal
- Geoptimaliseerde openingen



Ons duurzaam veiligheidsconcept: PACT® (Product / Advice / Control / Training*)

Product

kwaliteitsproducten die milieuvriendelijk zijn

Advice

gespecialiseerd technisch advies inzake veiligheid, prijs-kwaliteitverhouding en milieuvraagstukken

Control

van specifieke meet- en auditinstrumenten

Training

van de opleidingsprestaties en specifieke e-learning

Om haar klanten te begeleiden, biedt Hospidex producten, opleidings- en opvolgingstools aan, ondersteund door een ervaren professioneel team. Het geheel maakt deel uit van onze PACT®-service. Onze PACT®-service is toegewijd aan een tweeledig doel: de bescherming van medewerkers in de gezondheidszorg en duurzaamheid. Ze maakt deel uit van de MVO-activiteiten van onze klanten: openbare en particuliere ziekenhuisgroepen, afvalleveranciers, laboratoria voor medische analyse, onderzoek en farmaceutische industrie.

Het implementatieproces van ons concept gaat gepaard met een nauwe samenwerking met de diensten Hygiëne, Kwaliteit, Directie Zorg, Veiligheid op het werk, Milieu, Logistiek en de diensten Aankopen of Apotheek.

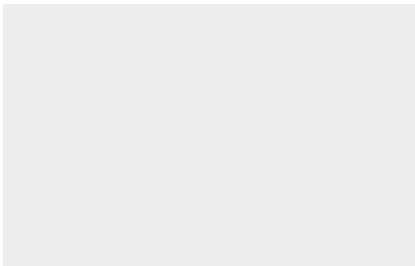


www.hospidex.eu
info@hospidex.eu

Marketed by
Hospidex nv/sa
Grijpenlaan 23
3300 Tienen
Belgium
Tel. +32 16 77 89 31

HOSPIDEX France SAS
31 Parc du Golf
350 Avenue JRGG de la Lauzière
13593 - Aix en Provence Cedex
France

Distributed by



Manufactured by

Vernacare

Protecting Safety & Dignity. Pioneering Sustainable Manufacturing.

sharpsafe[®]

clinisafe

plastisafe

cartosafe