

Mit Sicherheit nachhaltig

Multi-Safe Entsorgungsboxen aus Recyclingmaterial – die nachhaltige Lösung für Klinik, Labor und Praxis





Sicher für Sie. Schonend für die Umwelt.

Unsere REC-Boxen mit bis zu 61 % Recyclinganteil (PCR)

Das Gesundheitswesen zählt zu den größten Verbrauchern von Einwegkunststoffen – aus gutem Grund: Hygiene, Sicherheit und Funktionalität stehen an erster Stelle. Doch dieser Schutz hat einen Preis. Allein in Deutschland entstehen jährlich rund 125.000 Tonnen* medizinischer Kunststoffabfall – ein erheblicher Teil davon in Kliniken und Arztpraxen.

SARSTEDT bietet eine Alternative, die beides kann: Sicherheit und Nachhaltigkeit.

Mit bis zu 61 % Recyclinganteil (PCR) und bis zu 43 % **
CO₂e-Einsparung, gegenüber einer Entsorgungsbox aus
100 % Neumaterial, bietet unsere REC-Entsorgungsbox eine
umweltbewusste Lösung für die Entsorgung scharfer und

spitzer Gegenstände im Gesundheitswesen. Auch bei weiteren Produkten wie unseren Blockständern setzen wir bereits auf Recyclingmaterialien.

Angesichts wachsender Umwelt- und Klimaschutzanforderungen stellt sich die Frage: Wie können wir Schutz und Verantwortung sinnvoll verbinden?

Unser Lösungsansatz

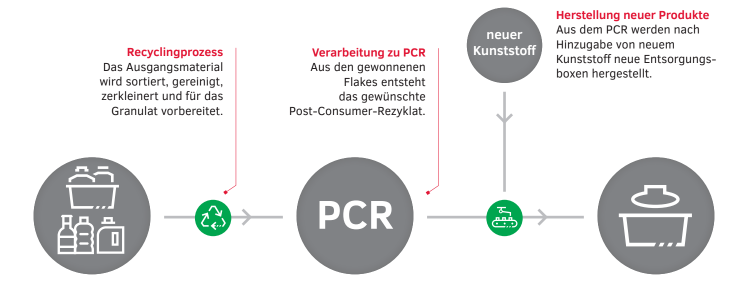
Durch den Einsatz recycelter Post-Consumer-Abfälle entsteht eine sichere und hygienische Entsorgungslösung, die Ressourcen schont und zeigt, dass nachhaltiges Handeln im Klinikalltag ohne Qualitäts- oder Hygieneeinbußen möglich ist.

^{*} Umweltbundesamt Abfallbilanz 2023.

^{**} Einzelwerte können bei Bedarf über unseren Vertrieb angefordert werden.

Vom Verpackungsabfall zur Entsorgungsbox

Aus Abfall wird Verantwortung



Aus gebrauchten Kunststoffverpackungen wie z. B. Joghurtbechern wird sogenanntes Post-Consumer-Rezyklat (PCR) gewonnen. Gemeinsam mit neuem Kunststoff – zur Sicherung höchster Qualitätsstandards – fließt dieses recycelte Material in die Herstellung neuer Entsorgungsboxen ein, mit einem Recyclinganteil von bis zu 61 %*. Ressourcenschonend und nachhaltig.



- * Einzelwerte können bei Bedarf über unseren Vertrieb angefordert werden.
- ** Gegenüber einer Entsorgungsbox aus 100 % Neumaterial.

VORTEILE VON POST-CONSUMER-REZYKLAT (PCR):

- > Fördert die Kreislaufwirtschaft: PCR-Material ermöglicht es, gebrauchte Produkte am Ende ihres Lebenszyklus zurückzuführen und in neue Produkte zu überführen – ein aktiver Beitrag zur Schließung von Materialkreisläufen.
- > Verwertet Abfall, reduziert den Energieverbrauch und den Einsatz neuer Rohstoffe: PCR-Material nutzt aus dem Alltag stammenden Verpackungsabfall und schont so Deponien, Ressourcen und Energie.



Ob klein für den mobilen Einsatz oder groß für den Klinikalltag – unser Sortiment bietet für jede Anforderung die passende Entsorgungsbox. Verschiedene Formen, Volumina und Funktionen sorgen für maximale Flexibilität im Einsatz. Innovativer Deckel: Der Tages- und Endverschluss ermöglicht eine einfache Einhandbedienung.

Geprüfte Sicherheit und Zuverlässigkeit

Zuverlässigkeit, wie sie im Klinikalltag zählt

Unsere REC-Boxen bieten eine durchdachte Lösung für die sichere und hygienische Entsorgung scharfer und spitzer Gegenstände. Dank einer Vielzahl an Volumina und unterschiedlichen Geometrien – von oval bis rechteckig – lassen sie sich optimal an individuelle Arbeitsabläufe und räumliche Gegebenheiten anpassen.

Die Einwurföffnungen sind flexibel gestaltbar: Vorgeformte Segmente können je nach Bedarf herausgebrochen werden – für eine passgenaue und sichere Nutzung. Ergänzt wird dies durch diverse Abziehvorrichtungen für Kanülen, Luer-Systeme und Skalpelle sowie einen integrierten Stempel im Deckel, der die sichere Abkopplung von Insulin-Pens beim Schließen ermöglicht.

So garantieren wir nicht nur Sicherheit, sondern auch eine hohe Anwenderfreundlichkeit und Integration in bestehende Entsorgungskonzepte.

Für mehr Sicherheit im Alltag:

- Flexible und sichere Befestigung dank verschiedener Halterungen für Tisch- oder Wandmontage
- Individuelle Anpassung der Einwurföffnung durch Herausbrechen von Segmenten

Nachhaltigkeit trifft Alltagstauglichkeit



Bewährte Funktionen. Überzeugend im Einsatz.



Größenvielfalt für jeden Bedarf Unsere Entsorgungsboxen sind in verschiedenen Volumen erhältlich passend für unterschiedlichste



Fokus auf den Gesundheitsmarkt Ideal für Krankenhäuser, Labore, Arztpraxen, Pflegeeinrichtungen und ambulante Dienste.



Maximale Sicherheit Durchstichfest, normgerecht und zuverlässig verschließbar durch Tagesdeckel und Endverschluss.



Einsatzbereiche.

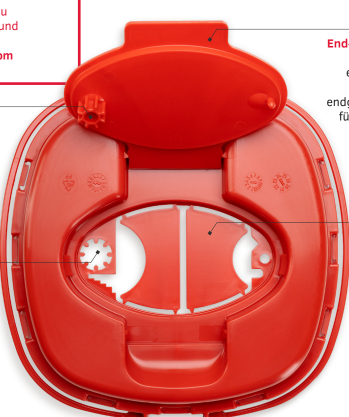
Erfahren Sie mehr zu Alltagstauglichkeit und Nachhaltigkeit auf rec-box.sarstedt.com

Insulin-Pens sicher entsorgen

Der integrierte Stempel für Insulin-Pens bietet klare Vorteile, da beim Schließen des Deckels die Insulin-Pens sicher und vollständig in die Box gedrückt werden.

Vielseitige Abzieh- und Abdrehvorrichtungen

Diverse Abzieh- und Abdrehvorrichtungen für Kanülen, Luer-Systeme und Insulin-Pens ermöglichen eine hygienische, berührungsfreie Entsorgung.



End- und Tagesverschluss

Zwei Verschlussarten ermöglichen wahlweise temporäres oder endgültiges Verschließen für maximale Flexibilität.

Herausbrechbare Segmente

Durch herausbrechbare Segmente lässt sich die Einwurföffnung individuell anpassen – für maximale Flexibilität bei der Entsorgung.



Ausgezeichnet in der Anwendung



Bestnoten in Ergonomie und Anwenderzufriedenheit

In einem durch die BGW (Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege) durchgeführten vergleichenden Produkttest von Entsorgungsboxen erreichten die SARSTEDT Boxen die Plätze 1 und 2.

Der Abwurfbehälter lässt sich schnell und ohne großen Kraftaufwand aufbauen und überzeugt durch eine klare Kennzeichnung mit mehrsprachigen Bedienungsanleitungen sowie einen QR-Code, der direkt zur digitalen Anleitung führt. So wird eine sichere und komfortable Anwendung unterstützt.

Die Abziehvorrichtung ermöglicht ein einfaches Abziehen von Insulin-Pen-Nadeln, während der sternförmige Stempel für eine sichere Entsorgung sorgt. Der Tagesverschluss lässt sich bequem mit einer Hand bedienen. Der Endverschluss schließt

mit einem gut hörbaren Klicken und signalisiert so eine sichere Verriegelung. Ein praktischer Henkel am Deckel erleichtert zudem das Tragen des Behälters. So gestalten Sie Ihre Arbeitsabläufe im Gesundheitswesen aktiv wirtschaftlicher und profitieren von einer sicheren und effizienten Entsorgung.

Sicher für Mensch und Umwelt

- Schneller und kraftsparender Aufbau: für eine komfortable und einfache Anwendung.
- Sichere und hygienische Entsorgung: durch integrierte Vorrichtungen für Nadeln.
- Ressourcenschonend und nachhaltig: Unterstützung umweltfreundlicher Lösungen im Gesundheitswesen.

360°-Lösungen

für Ihre Präanalytik

Präanalytischer Workflow von SARSTEDT

Nutzen Sie die Synergie unserer aufeinander abgestimmten Systeme.



Wenn Sie Fragen haben: Wir helfen Ihnen gerne weiter!

Besuchen Sie auch unsere Internetseite: www.sarstedt.com

Sarstedtstraße 1 D-51588 Nümbrecht

Telefon: +49 2293 305 0

Kundenservice Deutschland Telefon 0800 0 83 305 0

info@sarstedt.com www.sarstedt.com

