

Art.-Nr.: 19154

WypAll® X80 Plus Critical Clean - Viertelgefaltet / Grün



Marke: WypAll®

Untermarke: X80 Plus

Produkttitel: WypAll® X80 Plus Critical Clean™ Tücher 19154 – Farbcodierte Reinigungstücher Grün – 8 Packungen mit je 30 viertelgefalteten grünen Tüchern (240 wiederverwendbare Wischtücher)

Produktbeschreibung: Vom Aufwischen von Schmutz, Öl und Fett bis hin zum Entfernen von Lebensmittelresten - das richtige Tuch zur Hand zu haben, ist entscheidend für Ihren Betrieb. Als saubere, saugfähige und langlebige Alternative zu Papierhandtüchern, textilen Putzlappen und Handtüchern bietet WypAll® eine breite Palette aufgabenspezifischer Wischtücher, die auf die Anforderungen Ihrer Branche zugeschnitten sind und Ihre Arbeitsabläufe verbessern können. Das Critical Clean™-Sortiment trägt zur Reduzierung des Kontaminationsrisikos mit Desinfektions- und Reinigungslösungen bei, überall dort, wo keine Kompromisse bei der Sauberkeit gemacht werden dürfen. Das farblich gekennzeichnete WypAll® X80 Plus Critical Clean™ Sortiment wurde eigens für anspruchsvolle Reinigungsvorgänge in der Lebensmittelverarbeitung und Gesundheitsbranche entwickelt. Führend im Bereich Hygiene bieten wir für den Lebensmittelkontakt zertifizierte farbcodierte Reinigungstücher in vier Farben (Blau, Rot, Grün und Gelb). Dies unterstützt die primäre Hygieneanforderung, Tätigkeiten klar voneinander abzugrenzen. Farbcodierte Reinigung reduziert das Risiko von Kreuzkontaminationen, da die Farbe des Reinigungstuchs die Reinigungsaufgabe bestimmt, für die es verwendet wird. Diese saugfähigen Tücher sind ideal für die Nass- oder Trockenreinigung, wenn ein robustes und massives Tuch benötigt wird. Für diese grünen Reinigungstücher wird die moderne Hydroknit® Technologie verwendet, wodurch jedes wiederverwendbare Tuch robust, langlebig und äußerst saugfähig ist, ohne zu reißen. Die saugfähigen Tücher verfügen über eine Powerpocket-Prägung für verbesserte Schmutzaufnahme und helfen, Rückstände zu reduzieren, wodurch die Reinigung schneller und effizienter erfolgt. WypAll® X80 Plus Critical Clean™ Reinigungstücher können mit Reinigungs- oder Desinfektionsmitteln verwendet werden. Diese wiederverwendbaren Reinigungstücher wurden auf Kompatibilität mit der Verwendung in der Sprüh- und Wischreinigung in Verbindung mit Peroxyessigsäure, Wasserstoffperoxid, Bleichmitteln (Natriumhypochlorit) und quartären Ammoniumverbindungen (Quats) getestet.

Die Kompatibilität mit Sprüh- und Wischreinigung sorgt dafür, dass Ihre Mitarbeiter ihre eigenen Arbeitsbereiche, Fahrzeuge, Schreibtische, Sitzmöbel und den Küchenbereich vor und nach der Nutzung selbst reinigen können. Wenn WypAll® X80 Plus Critical Clean™ zur Sprüh- und Wischreinigung verwendet werden, können Arbeitskräfte in Produktionsstätten ihren Arbeitsbereich vor der Übergabe an die nächste Schicht reinigen und desinfizieren. Für Umgebungen, in denen Nassreinigung erforderlich ist, sind diese WypAll® Reinigungstücher für die Verwendung mit Seife/Reinigungsmittel, Wasserstoffperoxid, Peroxyessigsäure, Butanon, Isopropanol, Aceton und Bleichmittel (Natriumhypochlorit) getestet. Beachten Sie stets die Herstelleranweisungen bezüglich Verdünnung, Anwendung und Einwirkzeiten. Diese viertelgefalteten Reinigungstücher sind zum Schutz vor Verunreinigungen in hygienischen Polyverpackungen erhältlich. Die Abgabe einzelner Tücher verhindert unnötige Verschmutzung, indem Sie nur das Reinigungstuch berühren, das Sie benutzen, unterstützt die kontrollierte Verwendung und hilft bei der Müllvermeidung. Die farblich gekennzeichneten WypAll® X80 Plus Critical Clean™ Reinigungstücher sind mit dem WypAll® Wischtuchspender (Art.-Nr. 7969) kompatibel. Die einzelnen Reinigungstücher messen 35,5cm (L) x 33,5cm (B). Das farblich gekennzeichnete WypAll® X80 Plus Critical Clean™ Reinigungssortiment ist in Rot (19127), Blau (19139), Grün (19154) und Gelb (19164) erhältlich.

EIGENSCHAFTEN

- Jede Packung mit grünen WypAll® X80 Plus Critical Clean™ Tüchern enthält 30 grüne, viertelgefaltete farbcodierte Reinigungstücher
- Die WypAll® X80 Plus Critical Clean™ Reinigungstücher sind für den Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen und in vier verschiedenen Farben erhältlich. Dies unterstützt die farbcodierte Reinigung, um das Risiko von Kreuzkontamination zu verringern und die Hygienepaxis und Einhaltung von Hygienevorschriften zu verbessern
- Dank der fortschrittlichen Hydrokmit™-Technologie sind diese grünen Reinigungstücher robust, langlebig und reißfest
- Diese saugfähigen Tücher wurden für anspruchsvolle Reinigungsvorgänge in der Lebensmittelverarbeitung/Gesundheitsbranche entwickelt und verfügen für eine effiziente Reinigung über eine Powerpocket-Prägung für verbesserte Reinigung und Schmutzaufnahme
- Lieferung der grünen Reinigungstücher in einer hygienischen Polyverpackung zum Schutz vor Verunreinigungen oder Kontakt mit Schmutz und Abgabe einzelner Tücher für kontrollierte Verwendung und weniger Abfall

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ME-Bezeichnung	Abmessungen (cm)	Nettogewicht	Bruttogewicht (kg)	Volumen
Case	35.4 x 28.2 x 37.2	3.4		0.037
Piece	17.8 x 17.3 x 13.7		0.425	0
Inner	17.8 x 17.3 x 13.7		0.425	
Sub Unit - Sheet	35.5 x 33.5			

- **Barcode (Verkaufseinheit):** 05027375049736
- **Barcode (Einzelprodukt):** 5033848037155
- **Vollständige Art.-Nr.:** U1915410

- **Inhalt einer Verkaufseinheit:** 8 Packungen mit je 30 viertelgefalteten grünen Tüchern (240 wiederverwendbare Wischtücher)
- **Herkunftsland:** Colombia

Palettentyp	Abmessungen (m)	Nettogewicht	Bruttogewicht (kg)	VE pro Lage	Lagen pro Palette	Kartons pro Palette
A2 Traded Unit	12.66	112.2	163.37			
S2 Traded Unit	12.66					
V1 Traded Unit						
E3 Traded Unit	19.2	136	190.6			
E5 Traded Unit	12.12	81.6	128.36			

ZERTIFIKATE UND VORSCHRIFTEN
Zertifizierungen:

- ISO 14001 - Yes
- ISO 9001 - Yes

Zertifiziert für den Kontakt mit Lebensmitteln: Y
VERPACKUNGSSPEZIFIKATIONEN

Verpackungseinsatz	Art des Verpackungsmaterials	Verpackungsmaterialtyp	Verpackungsabfälle (g)	PIR	PCR	Recyclinganteil gesamt
T	Corrugated Case	Corrugated	426.6	0	0	0
P	Poly Bag	Mixed Plastic	62.5	0	0	0

SPEZIFISCHE PRODUKTINFORMATIONEN

Lagen: 1
Perforiert: Nein
Paar: No
Synthetische Fasern %: 20
Falzart: 1/4
Wiederverwendbar: Nein

Bleichverfahren: Elemental Chlorine Free (ECF)
Prägung: Nein
Zellulosefasern %: 80
Art der Rolle: N/A
Farbeigenschaften: Grün
Verkaufsfähiges Innenmaterial: Ja



Issue Date: 16.05.2024

Informationen zum Hersteller: Kimberly-Clark Corporation