



OTTALIN OptiBleach



Hocheffizienter Bleichaktivator für weiße Wäsche und schnelle, fasertiefe Sauerstoffbleiche bei Niedertemperatur.

Eigenschaften

- Intensiviert die Bleichaktivität von Sauerstoffbleichmitteln
- Exzellenter Bleicheffekt schon bei niedrigen Waschtemperaturen
- Bleichwirkung von Chlor ohne Textilschädigung oder Bildung von AOX
- Erzielt ausgezeichnete Weißgradwerte bei weißer Wäsche
- Wirkt schnell und gründlich, auch gegen Stockflecken
- Faserschonende Intensivbleiche in nur einem Waschgang
- Reduziert Nachwäsche auf ein Minimum
- Bei entsprechendem Bleichmittel/Parametern gleichzeitig RKI-/VAH-gelistete
 Wäschedesinfektion in Waschmaschinen und Tunnelwaschanlagen problemlos möglich
- Ideal für extrem verschmutzte Weißwäsche wie Tisch- und Küchenwäsche, Kleidung aus Lebensmittelindustrie einschließlich Schlachterwäsche und andere weiße Berufsbekleidung
- Ideal einsetzbar bei mittlerer bis hoher Alkalität
- Optimale Faserschonung selbst bei Maximaldosierung minimiert Reißkraftverlust und Faserschädigung
- Keine Gefahrguteinstufung der Klasse 5
- Vorteil bei Wasserrückgewinnung: Antichlorierung entfällt

Anwendung

Dosierung (für Tunnelwaschanlagen und Waschschleudermaschinen):

In der Klarwäsche ca. 1,0 bis 5,0 g OTTALIN OptiBleach pro kg Trockengewicht der Textilien.

Diese Angaben dienen lediglich als Richtdosierung, die Einsatzmenge muss auf das jeweilige Waschverfahren und das gewünschte Ergebnis angepasst werden.

Kontaktaufnahme zu einem Anwendungstechniker ist vor dem Einsatz erforderlich.

Gebrauch und Lagerung

In geschlossenen Behältern ist OTTALIN OptiBleach mindestens 12 Monate lagerfähig.

Gebinde nach jedem Gebrauch wieder verschließen. Frostfrei und nicht über 30 °C lagern!

Vor Sonneneinstrahlung schützen.

Suspensionen können nach längerer Lagerung Bodensatz bilden. In diesem Fall sollte das Produkt vor Verwendung durch Rühren oder Schütteln homogenisiert werden.