



Jean Pütz Produkte GmbH

www.jean-puetz-produkte.de

Waschmittel-Dosierungstabelle

Waschmittel-Baukasten für weiße und bunte Wäsche ab 30° - 40°C	Weiße Wäsche		Bunte Wäsche	
	normal verschmutzt	stark verschmutzt	normal verschmutzt	stark verschmutzt
Gruwash ^{JP} Basiswaschmittel - Pulver	80 ml	100 ml	80 ml	100 ml
BaWa ^{JP} Basiswaschmittel – flüssig notwendig: Farbschutz ^{JP} für Buntwäsche nicht notwendig: WaWeich ^{JP} Wasserenthärter	30 ml	30 ml	30 ml	30 ml
BioEnzymmischung ^{JP} Fleckentferner	1 Messlöffel			
Proweiß Spezial ^{JP} Bleichmittel	30 ml	60 ml	–	evtl. 30 ml
Waweich ^{JP} Wasserenthärter	1 TL ab Wasserhärtegrad III 2 TL bei sehr hartem Wasser			
Hygienebleiche ^{JP} Flüssige Hygienebleiche	2,5 Verschlusskappen			
Vollwaschmittel für weiße und farbechte bunte Wäsche ab 30°-40°C	80 ml	120 ml	–	In Ausnahmefällen bei farbechter Buntwäsche: 80 ml
Feinwaschmittel für feine Wäsche ab 20°C (Hand- und Maschinenwäsche) Wolle, Seide, Microfaser, Daunen	–	–	60 ml	–
Waschmittel-Zusätze				
Kalkex ^{JP} Entkalker	20 ml			
Waschmittel-ParfümöL	ca. 1 kleiner Teelöffel			
Farbschutz ^{JP} notwendig nur bei BaWa ^{JP} , flüssiges Grundwaschmittel	10 – 20 ml			

BioEnzyme: bei starken Flecken aus Stärke, Eiweiß und Fett. Ideal auch zur Vorbehandlung von Flecken. 1 Messlöffel mit ca. 100 ml Wasser vermischen. Diese Lösung auf die Flecken geben.

Kalkex^{JP}: verhindert Kalkablagerungen auf den Textilien - ins Weichspülerfach geben

Waschmittel-ParfümöL: Vor dem letzten Waschgang ins Weichspülerfach geben - für alle Temperaturen und Wäschetypen geeignet.

Hygienebleiche^{JP}: wirkt antibakteriell und beseitigt Gerüche auch bei ganz niedrigen Temperaturen. Schonend für Farbe und Fasern, daher auch für Buntwäsche geeignet. Bei Wolle und Seide nur bei farbechten Stoffen verwenden, evtl. an einer verborgenen Stelle vorher testen. Niemals unverdünntes Bleichmittel längere Zeit auf Stoffe einwirken lassen.