

# WASSYMBOLLEN TABEL



**GINETEX**

THE INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR TEXTILE CARE LABELLING

WASO™





**WASSEN**

	maximum temperatuur 95 °C normaal proces		maximum temperatuur 70 °C normaal proces		maximum temperatuur 60 °C normaal proces		maximum temperatuur 60 °C mild proces
	maximum temperatuur 50 °C normaal proces		maximum temperatuur 50 °C mild proces		maximum temperatuur 40 °C normaal proces		maximum temperatuur 40 °C mild proces
	maximum temperatuur 40 °C zeer mild proces		maximum temperatuur 30 °C normaal proces		maximum temperatuur 30 °C mild proces		maximum temperatuur 30 °C zeer mild proces
	handwas maximum temperatuur 40 °C		handwas omgevings temperatuur		niet wassen	De cijfers in de wastobbe geven de maximale temperatuur aan.*	

**BLEKEN**

	elk bleekmiddel toegestaan		alleen zuurstof chloorvrij bleekmiddel toegestaan		niet bleken
--	----------------------------	--	---	--	-------------

**DROGEN**

	drogen in de droogtrommel mogelijk normale temperatuur uitlaattemperatuur max. 80 °C		drogen in de droogtrommel mogelijk op lage temperatuur uitlaattemperatuur max. 60 °C		niet drogen in de droogtrommel		lijn drogen**
	lijn drogen** zonder uitwringen		vlak drogen**		vlak drogen zonder uitwringen**		lijn drogen in de schaduw
	lijn drogen in de schaduw zonder uitwringen		vlak drogen in de schaduw		vlak drogen in de schaduw, zonder uitwringen	De stippen hebben betrekking op de maximum toegelaten temperatuur van het droogproces. De lijnen geven het type en de positie van het natuurlijke droogproces aan.	

**STRIJKEN EN PERSEN**

	strijken mogelijk, zoolplaattemperatuur maximaal 210 °C		strijken mogelijk, zoolplaattemperatuur maximaal 160 °C		strijken mogelijk, zoolplaattemperatuur maximaal 120 °C, stomen kan onherstelbare schade veroorzaken		strijken mogelijk zoolplaattemperatuur maximaal 120 °C zonder stoom
	niet strijken	De stippen hebben betrekking op de maximale toegelaten temperatuur van het handstrijkijzer.					

**PROFESSIELE REINIGING**

	professionele natreiniging normaal proces		professionele natreiniging mild proces		professionele natreiniging zeer mild proces		niet natreinigen
	professionele reiniging in tetrachlooretheen, dibutoxymethaan en alle oplosmiddelen vermeld voor het symbool F, normaal proces		professionele reiniging in tetrachlooretheen, dibutoxymethaan en alle oplosmiddelen vermeld voor het symbool F, mild proces		professionele reiniging in tetrachlooretheen en alle oplosmiddelen vermeld voor het symbool F, zeer mild proces		niet chemisch reinigen
	professionele reiniging in koolwaterstoffen (destillatietemperatuur tussen 150 °C en 210 °C, vlampunt tussen 38 °C en 70 °C) en decamethylpentacyclosiloxane, normaal proces		professionele reiniging in koolwaterstoffen (destillatietemperatuur tussen 150 °C en 210 °C, vlampunt tussen 38 °C en 70 °C) en decamethylpentacyclosiloxaan, mild proces				

\* Algemene opmerkingen: De lijn onder de onderhoudssymbolen duidt op een mild proces (bijv. voor onderhoudsvriendelijke artikelen). De dubbele lijn symboliseert een zeer mild proces.

\*\* Met uitzondering van de zon (kleurechtheid) veroorzaken deze behandelingen geen onomkeerbare schade. Als drogen in de droogtrommel verboden is, is het misschien mogelijk om natuurlijk drogen aan te bevelen.

De letters in de cirkel geven de oplosmiddelen aan die kunnen worden gebruikt (P,F) of het nat reinigingsproces (W).\*