

## MATERIÁLOVÝ LIST

**Kód: CP 4646****Specifikace:** chemický polštář**Barva:** žlutá**Složení:**

Vnější materiál: PP spunbond

Plnicí materiál: PP melt blown (drť)

**Použití:**

Hydrofilní chemické polštáře jsou určeny k prevenci a likvidaci úniků nebezpečných kapalin, kyselin, zásad, ostatních vodou ředitelných chemikálií, emulzí oleje, olejových derivátů a tuků. Nemohou být použity na vodní hladině.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Jednotka	Hodnota	Standard
Šířka	cm	46	
Délka	cm	46	
Výška	cm	4	
Hmotnost (plnicího materiálu)	g	1000	BS 7959-1:2003
Absorpční kapacita*	g/g	6 - 9	
Absorpční kapacita* MIN	l/ks	6	
Čas nasycení*	min	10	BS 7959-1:2003
Čas nasycení* MAX	min	60	
Rozměrové / hmotnostní tolerance (+/-)	%	10	

\* Při testování sorpčních vlastností se používá destilovaná voda při 20°C +/- 2°C.

**Certifikáty:**

Podle rozhodnutí Státního zdravotního ústavu číslo CZŽP 13-1443/08-229 platného od 7.10.2008, jsou výrobky ECOSTAR bezpečné pro lidské zdraví při styku s pokožkou.

**Poznámky:**

Informace poskytované tímto dokumentem jsou založeny na našich současných znalostech výroby. Doporučení a data zde uvedená, jsou předkládána jako informativní a nezprošťují uživatele odpovědnosti provést vlastní testy. Uživatel je povinen se přesvědčit, zda je dodržena platná legislativa a všechny zákonné povinnosti vztahující se k použití a manipulaci s výrobkem. Naše produkty jsou neustále ve vývoji, proto si vyhrazujeme právo změnit informace uvedené v tomto dokumentu podle našeho uvážení.

**Platnost od:**

5.1.2009