

# AXILAT™ 8692

### VŠEOBECNÝ POPIS

#### TYP POJIVA:

Vodná disperze akrylátového kopolymeru, anionaktivní.

#### DODÁVANÁ FORMA:

Viskózní kapalina, mléčně bílá, zakalená.

Specifikace			
Parametr	Jednotka	Hodnota	Metoda
Sušina	%	63 - 65	ISO 3251
pH	-	7,5 - 9	ISO 976
Viskozita (50 s <sup>-1</sup> )	mPa.s	200 - 600	ISO 3219
Typové ukazatele			
MFT	°C	0	ISO 2115
Tg (DSC)	°C	-49	ISO 11357
Hustota (23 °C)	g.cm <sup>-3</sup>	0,99	ISO 2811-1
Viskozita (Brookfield, S3/50)	mPa.s	400 - 1500	ISO 2555

### DOPORUČENÉ APLIKACE

AXILAT 8692 je používán jako adhezivum pro výrobu technických lepicích pásek na bázi polypropylenové fólie. AXILAT 8692 se používá také k přípravě permanentně lepicích vrstev a jako pojivo pro formulace lepidel pro nejrůznější aplikace s výjimkou potravinářských obalových materiálů.

### ŽIVOTNOST A SKLADOVACÍ PODMÍNKY

Produkt musí být skladován na suchém místě při teplotě **(5-28) °C** a musí být chráněn před přímým slunečním světlem. Za těchto podmínek je životnost produktu **6 měsíců** od data expedice.

V případě překročení doby životnosti výrobce doporučuje novou analýzu produktu jako ujištění o platnosti prodejní specifikace.

### JINÉ ÚDAJE

Schopnost ředění:

AXILAT 8692 je mísitelný s vodou v jakémkoli poměru.

Vlastnosti filmu:

- dobrá schopnost tvorby filmu,
- transparentní,
- měkký, trvale lepidlý,
- vysoce pružný.

Hexion Specialty Chemicals, a.s.

Tovární 2093  
356 01 Sokolov  
ČR

[www.hexion.com](http://www.hexion.com)



responsible care



EN ISO 9001:2000 / EN ISO 14001:2004  
Zertifikata Nr. 041004743/000-E1, 041040184/000-E1

Veškeré informace, doporučení a návrhy učiněné společností Hexion Specialty Chemicals, a.s. ústně, písemně nebo jinou formou (dále jen informace) jsou poskytnuty dle našeho nejlepšího vědomí, nelze je však považovat za právně závazné. Společnost Hexion Specialty Chemicals, a.s. se zřídka veškeré odpovědnosti vyplývající z použití informací. Nic zde uvedené nezbavuje společnost Hexion Specialty Chemicals, a.s. práv a povinností dle prodejních podmínek (Conditions of Sale) ani tyto podmínky neupravuje. Naše podpora nezbavuje zákazníka povinnosti provádět vlastní posouzení informací, zejména pak údajů uvedených v datových listech výrobku, bezpečnostních datových listech a technických informačních brožurách. Potřebné posouzení vhodnosti našich výrobků k zamýšlenému použití si provádí zákazník na vlastní riziko a náklady. Zkušební vzorky jsou určeny pouze pro laboratorní účely. Zákazník musí dále dodržovat veškerá práva z patentů a příslušné zákony a nařízení. Toto oznámení nezastupuje licenci, není učiněno se záměrem porušit ani způsobit porušení žádného stávajícího patentu.