

**PERLOZA s.r.o.**

## **Technické podmínky dodávek**

**TEPUR**

**TPD 4/2004**

Rozdělovník:

Vypracoval: Věra Kaftanová .....

Schválil: Jiří Hrnčář .....

Platnost od: 30.04.2015

Výtisk č. :

Revize č. : 3

## I. Všeobecně

1. TEPUR je čisticí prostředek na koberce a vybrané druhy potahových textilií čalouněného nábytku.
2. Tepur je vyráběn na bázi přírodní látky- perlové celulózy, mísením s vysoušečem Cabloc CT, slovasolem, parfémem a antistatickou přísadou.

## II. Technické požadavky

3. Tepur musí vyhovovat těmto požadavkům :

Znak jakosti	hodnota
Vzhled	pevný sněhovitý charakter
barva	sněhově bílá
vůně	po parfému

## III. Rozsah a způsob použití

6. Tepur umožňuje jednoduché, rychlé, účinné a ekologické čištění, je vhodný pro koberce a vybrané druhy bytových textilií.
  - Tepur je vhodný zejména pro čištění pomocí rotačních nástavců u vysavače, ale i pro klasické mechanické čištění pomocí středně hrubého kartáče,
  - mechanické nečistoty se viditelně absorbují na povrch čisticího prostředku, koberec či potahová textilie se rychle vysuší, získá svěží barvu a příjemnou vůni,
  - Tepur zabraňuje nadměrnému provlhnutí koberců a jejich srážení, pro tuto vlastnost je vhodný i pro vlněné koberce s vysokým vlasem,
  - Tepur obsahuje látky, které prodlužují životnost a zlepšují stav koberců a bytových textilií.
  - Návod na použití je součástí každého obalu včetně dávkovací tabulky, která informuje o potřebném množství čisticího prostředku pro různou úroveň znečištění.

#### IV. Balení, doprava, skladování

7. Tepur se plní do polyetylenových sáčků o hmotnosti min.750 g.

Sáčky se vkládají

- a) do malých krabiček s potiskem 750 g, které se vkládají do kartonové krabice po 22 kusech,
- b) do velkých krabiček s potiskem 1500 g, které se vkládají do kartonové krabice po 12 kusech.

Po dohodě se zákazníkem je možný i jiný funkčně vyhovující obal o celkové hmotnosti do 20 kg.

8. Každá obalová jednotka musí obsahovat tyto údaje :

- a) označení výrobce (kontakty)
- b) název výrobku
- c) čistá hmotnost náplně obalové jednotky
- d) datum výroby / pořadové číslo šarže
- e) dobu použitelnosti
- f) složení výrobku
- g) návod na použití

9. Tepur se skladuje v obalech, ve kterých je přepravována, v suchých uzavřených prostorech s teplotou + 5°C až 30 °C.

#### V. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

TEPUR není ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907 / 2006 toxickou ani nebezpečnou látkou.