

## 3M™ Ochranná kapuce 446

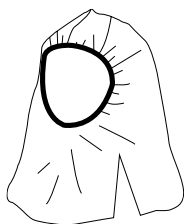
### Popis

3M™ Ochranná kapuce 446 je vyrobena z bílého laminovaného netřepivého materiálu. Je navržena pro zvýšenou ochranu hlavy před lehkým postříkem kapalnými chemikáliemi a prachem při současném použití vhodných ochranných pracovních prostředků. Může také pomoci zmírnit kontaminaci pracovního prostředí.

### Vlastnosti

- Polypropylen 47 g/m<sup>2</sup> / polyetylenový laminát
- Elastické zakončení okolo obličeje s obnitkováním
- Netřepivý materiál
- Antistatická úprava

### Velikost - univerzální



<b>Výška</b>	46 cm
<b>Hloubka ve výši brady</b>	36 cm
<b>Průměr otvoru pro obličej</b>	8 - 19 cm
<b>Výška rozparku</b>	18 cm
<b>Šířka základny (narovnané)</b>	46 cm
<b>Od brady k základně</b>	20 cm

## 3M™ Hygienická čepice 407

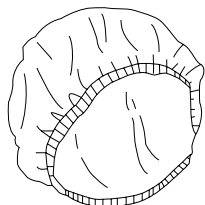
### Popis

3M™ Hygienická čepice 407 je vyrobena z bílého, prodyšného netkaného polypropylenového materiálu. Je navržena tak, aby pomáhala eliminovat kontaminaci pracovního prostředí vlasy uživatele.

### Složení a hlavní vlastnosti

- Polypropylen 12 g/m<sup>2</sup>
- Elastické zakončení po obvodu čepice po obvodu zaručuje, že síťka dokonale sedí
- Měkký, lehký a prodyšný materiál pro pohodlné nošení

### Velikost - univerzální



Průměr otvoru 13-30 cm

## Kategorie osobních ochranných prostředků podle CE

Vyhodnocení rizik by mělo být provedeno proškolenými bezpečnostními specialisty, aby byl zaručen správný výběr a použití osobních ochranných prostředků a jejich doplňků.

3M™ Laboratorní Plášť 4400	3M™ Ochrana na obuv 402	3M™ Ochrana na obuv 442
3M™ Laboratorní Plášť 4440	3M™ Ochrana na vysokou obuv 440	3M™ Ochrana na vysokou obuv 450
	3M™ Ochrana na rukávy 444	3M™ Hygienická čepice 407
	3M™ Ochranná kapuce 446	

CE Kategorie 1, pro použití v aplikacích s nízkým rizikem

Tyto výrobky nemusí být certifikované dle CE Směrnice o osobních ochranných prostředcích, protože se jedná o příslušenství. Tyto produkty jsou vyráběné ze stejných materiálů jako oděvy 3M.

## Skladování a likvidace

- Skladujte na suchém čistém místě v originálním obalu, chraňte před přímým sluncem, zdroji vysokých teplot a výpary rozpouštědel
- Skladuje v prostředí o teplotě -20 °C až +25 °C a relativní vlhkosti nižší než 80%
- Skladová životnost je za předpokladu dodržení výše uvedených podmínek tři roky od data výroby
- Poškozený, silně kontaminovaný výrobek vyměňte za nový, výměnu provádějte v souladu s místními předpisy
- Manipulaci s kontaminovaným výrobkem a jeho likvidaci věnujte náležitou pozornost a postupujte podle platných směrnic

## Ošetřování



Pouze pro jednorázové použití - nepoužívejte opakovaně



Nesušte



Neperte



Nečistěte chemicky



Nebělte



Nežehlete



Hořlavý

## Varování a upozornění

**Před použitím si přečtěte všechny informace pro uživatele výrobku a ujistěte se, že je výrobek vhodný pro použití a správně sedí. Na výrobku není dovoleno nic pozměňovat ani jej upravovat.**

### Nepoužívat:

- V případě kontaktu s těžkými oleji, jiskrami nebo plamenem, nebo hořlavými kapalinami
- V prostředí, kde hrozí významné nebezpečí mechanického poškození (odě, roztržení, pořezání)
- Jako ochranu proti nebezpečným látkám
- V prostředí s nadměrným působením tepla