

SANITAČNÍ PLÁN 6

Obvod: Sklad výrobků

Objekty: podlaha, stěny, dveře, technologické vybavení



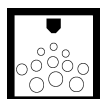
1. Příprava pro čištění

odnést surovinu a zboží, odnést pomocný a volně ložený materiál. Vypnout chladicí agregát a provést zakrytí citlivých částí technologického zařízení.



2. Odstranění hrubé nečistoty a předoplach vodou

tj. shrnout a posbírat pomocí stěrek a košťat a poté pečlivě otřít nebo opláchnout všechny plochy a povrchy teplou vodou. Mřížky odpadů vyjmout, vyjmout lapače nečistot, vše opláchnout a vrátit.



3. Čištění a dezinfekce

po vyskladnění, min. však 1x týdně umýt ručně nebo pomocí pěnovacího zařízení roztokem **Topaz MD3** o koncentraci cca 2% a teplotě cca 40°C s následnou dezinfekcí postřikem prostředku **Oxypak S** o koncentraci 0,5-1,0% a teplotě do 40°C. 1 x za 3 měsíce nanést pěnový roztok **Topaz AC5** o koncentraci 2-3 % a teplotě cca 50°C. Pěnový roztok nanášet systematicky zesponu nahoru pomocí pistole s pěnovou tryskou v podobě souvislé vrstvy na všechny plochy a povrchy.



4. Účinná doba

roztok nechat působit 20 až 30 minut.



5. Oplach a kontrola na optickou čistotu

veškeré plochy a povrchy důkladně otřít nebo opláchnout pitnou vodou a poté zkontrolovat zejména problémová místa. V případě potřeby opakovat bod 3.



A. Upozornění

V případě opravy či výměny některé ze součástí technologického zařízení v průběhu pracovní směny, je nezbytné před opětovným započetím provozu na daném zařízení, provést dokonalou očistu a sanitaci.



B. Bezpečnost práce a první pomoc

Pozor, některé používané sanitační prostředky jsou žiraviny! Při zasažení očí nebo pokožky minimálně 15 minut oplachujte pitnou vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při práci používejte ochranné rukavice a brýle. Platí přísný zákaz stříkání tlakové vody do elektrických částí strojů, rozvodů a zařízení.



C. Odpovědné osoby

Sanitace: pověřený pracovník

Kontrola: vedoucí provozu