



Pericol de ranire prin injectare

- Aparatele airless dezvolta presiuni de pulverizare foarte mari.
- In caz de vathamare a pielii prin materiale de acoperire sau solventi, consultati un medic imediat pentru tratament rapid si de specialitate. Informati medicul despre materialul de acoperire sau solventul utilizat.



Pericol imminent

- Purtati echipament pentru respiratie. Vaporii de vopsea si solventii dauneaza sanatatii
- Nu utilizati aparatul cu substante inflamabile/in spatii de lucru care sunt acoperite de reglementari privind protectia impotriva exploziilor/focuri deschise/incarcatura electrostatica
- Nu este permis ca vaporii care contin solventi sa fie in apropierea aparatului (interior)
- Vaporii de solventi nu trebuie suflati catre aparat (exterior)
- Atunci cand curatati aparatul cu solventi, solventul nu trebuie pulverizat sau pompat inapoi in cutii cu deschideri mici/nu curatati aparatul si accesoriile cu solvent inflamabili.
- Pericol de electrocutare daca apa penetreaza aparatul.
- Nu folositi materiale inflamabile in scopul curatarii.
- Inainte de a intreprinde orice lucrare la aparat, eliberati presiunea si deconectati cablul de curent de la priza
- Intotdeauna purtati ochelari de protectie cand reparati pompa.



Indica sfaturi pentru utilizare si alte informatii deosebit de utile.

- Pentru siguranta in functionare si durabilitate utilizati piese originale Wagner
- Utilizati materiale potrivite



Folositi o protectie adekvata pentru urechi in timpul lucrului



Folositi o protectie adekvata pentru respiratie in timpul lucrului



Folositi manusi adekvate in timpul lucrului



Cititi toate instructiunile de siguranta. Nerespectarea lor poate duce la electrocutare, incendii si / sau vathamari grave. Termenul de "unealta electrica" folosit mai jos se refera atat la sculele electrice alimentate la reteaua electrica, cat si la sculele electrice cu acumulator.