```
{\tt grd5:} \quad a \mapsto p \in clear
              grd6: p \notin pisteOK \cup pisteKO
                  l'avion n'est ni en attente ni déjà autorisé à accéder piste p
       then
              act1: demandeAcces(a) := p
       end
Event refuserDemande (ordinary) \hat{=}
       any
              a un avion
              p une piste
       where
              \mathbf{grd1:} \quad a \in ensAvions
              \texttt{grd2:} \quad p \in ensPistes \setminus \{tarmac\}
              grd3: p \notin pisteOK \cup pisteKO
       then
              act1: pisteKO := pisteKO \setminus \{p\}
       end
Event libererPisteOK (ordinary) \hat{=}
       any
       where
              \mathbf{grd1:} \quad p \in pisteOK
       then
              act1: pisteOK := pisteOK \setminus \{p\}
              act2: demandeAcces := demandeAcces \Rightarrow \{p\}
       end
Event libererPisteKO (ordinary) \hat{=}
       any
       where
              grd1: p \in pisteKO
       then
              act1: pisteKO := pisteKO \setminus \{p\}
       \mathbf{end}
END
```

16.12.2017 20:17 Page 3 of 3