

## **updates\_of**<sup>13,45</sup>

$\text{updates}(L) \equiv_{\text{def}} \text{filter}(\lambda e. \text{isupdate}(In(e)); L)$

*clarification:*

$\text{updates\_of}(In; \text{isupdate}; L) \equiv_{\text{def}} \text{filter}(\lambda e. \text{isupdate}(In(e)); L)$